

Dit document bevat resultaten van een stikstofdepositieberekening met AERIUS Calculator. U kan dit document gebruiken voor de onderbouwing van depositie onder de drempelwaarde (0.05 mol/ha/j) in het kader van de Wet natuurbescherming, afhankelijk van de door u gekozen rekeninstellingen.

De berekening op basis van stikstofemissies gaat uit van de componenten ammoniak (NH₃) en stikstofdioxide (NO_x), of één van beide. Hiermee is de depositie van de activiteit berekend en uitgewerkt. Op basis van de gekozen rekeninstellingen zijn de resultaten op Natura 2000-gebieden inzichtelijk gemaakt.

Wilt u verder rekenen of gegevens wijzigen? Importeer de pdf dan in de Calculator. Voor meer toelichting verwijzen we u naar de websites pas.bij12.nl, www.aerius.nl en pas.natura2000.nl.

Berekening ZE_400009

- ▶ Kenmerken
- ▶ Emissie
- ▶ Depositie natuurgebieden
- ▶ Depositie habitattypen

Verdere toelichting over deze PDF kunt u vinden in een bijbehorende leeswijzer. Deze leeswijzer en overige documentatie is te raadplegen via: www.aerius.nl en pas.natura2000.nl.

AERIUS CALCULATOR

Contact

| | |
|-------------------|---|
| Rechtspersoon | Inrichtingslocatie |
| Provincie Zeeland | Diversen, Diversen Gemeenten Vlissingen/Borsele |

Activiteit

| |
|--|
| Omschrijving |
| Zeehaventerrein Vlissingen Oost / Sloegebied |

| | |
|--------------------|-----------|
| Datum berekening | Rekenjaar |
| 09 mei 2017, 11:53 | 2014 |

| |
|--------------------|
| Rekeninstellingen |
| Berekend voor Wnb. |

Totale emissie

| | |
|-----------------|--------------|
| | Situatie 1 |
| NOx | 924,00 ton/j |
| NH ₃ | 25,20 ton/j |

Depositie

Hectare met
hoogste project-
bijdrage (mol/ha/j)

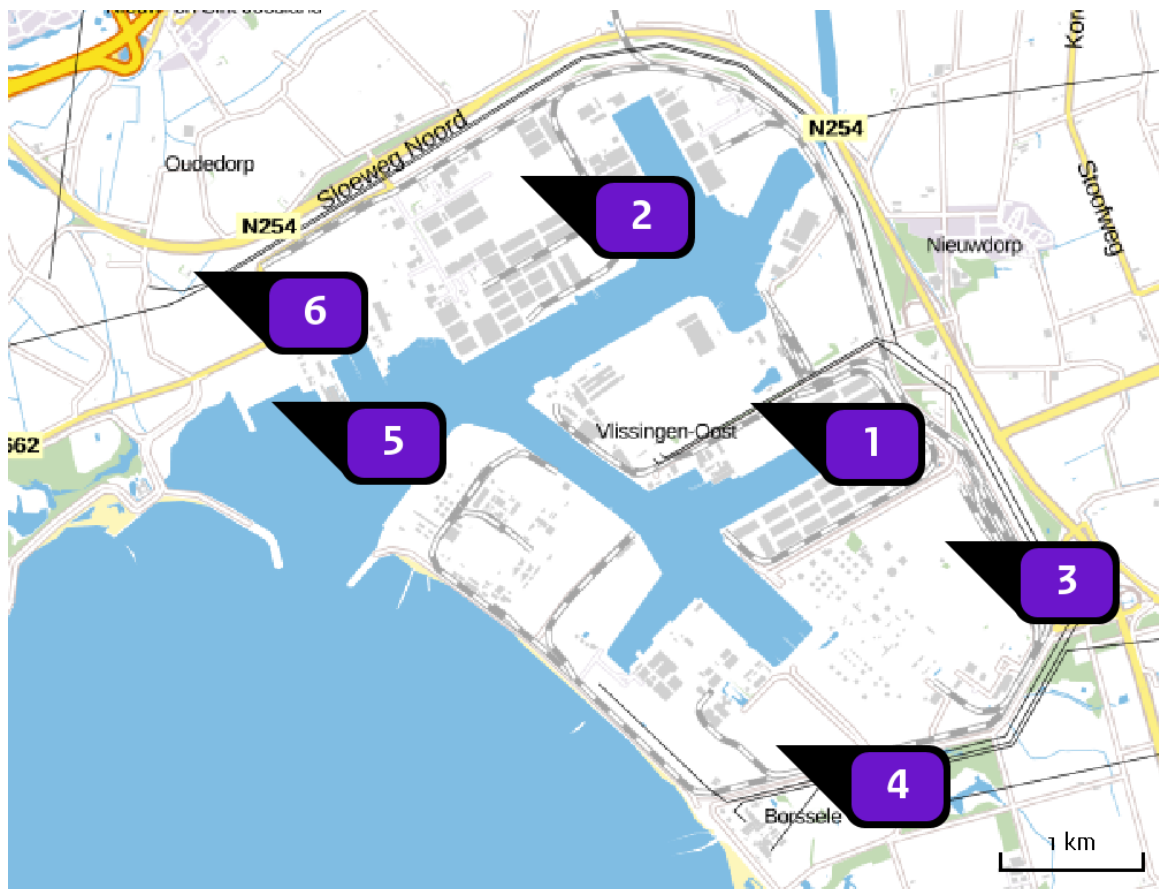
| | |
|----------------------------|-----------|
| Natuurgebied | Provincie |
| Westerschelde & Saeftinghe | Zeeland |

| |
|------------|
| Situatie 1 |
| 192,97 |

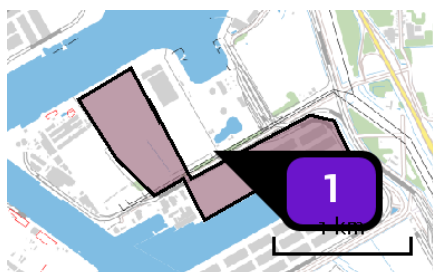
Toelichting

Ontwikkeling terrein voor zeehavengebonden en of industriële activiteiten

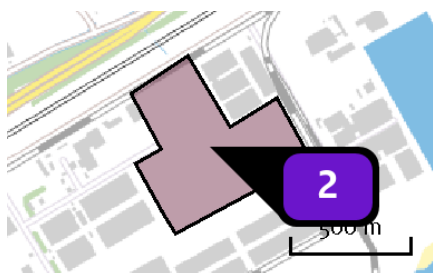
Locatie
ZE_400009



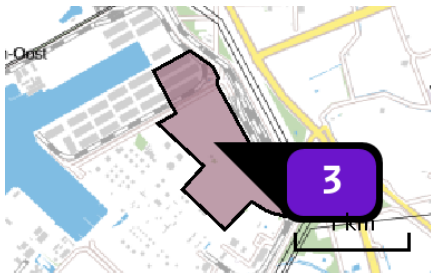
Emissie
(per bron)
ZE_400009



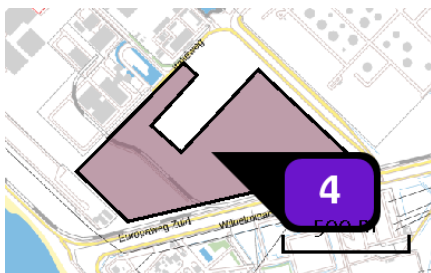
| | |
|--------------------|------------------|
| Naam | opp.1 |
| Locatie (X,Y) | 38828, 386881 |
| Uitstoothoogte | 3,5 m |
| Oppervlakte | 78,6 ha |
| Spreiding | 1,8 m |
| Warmteinhoud | 0,500 MW |
| Temporele variatie | Continue emissie |
| NOx | 259,38 ton/j |
| NH3 | 7.074,00 kg/j |



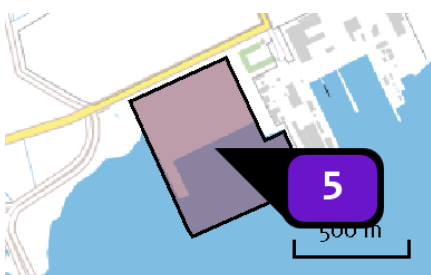
| | |
|--------------------|------------------|
| Naam | opp.2 |
| Locatie (X,Y) | 37206, 388477 |
| Uitstoothoogte | 3,5 m |
| Oppervlakte | 28,9 ha |
| Spreiding | 1,8 m |
| Warmteinhoud | 0,500 MW |
| Temporele variatie | Continue emissie |
| NOx | 95,37 ton/j |
| NH3 | 2.601,00 kg/j |



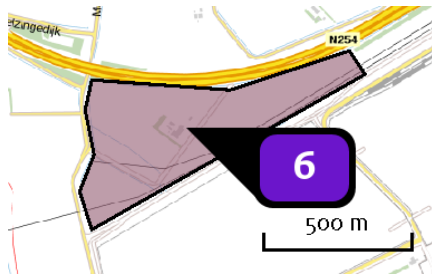
| | |
|--------------------|------------------|
| Naam | opp.3 |
| Locatie (X,Y) | 40194, 385904 |
| Uitstoothoogte | 3,5 m |
| Oppervlakte | 82,4 ha |
| Spreiding | 1,8 m |
| Warmteinhoud | 0,500 MW |
| Temporele variatie | Continue emissie |
| NOx | 271,92 ton/j |
| NH3 | 7.416,00 kg/j |



| | |
|--------------------|------------------|
| Naam | opp.4 |
| Locatie (X,Y) | 39003, 384478 |
| Uitstoothoogte | 3,5 m |
| Oppervlakte | 34,1 ha |
| Spreiding | 1,8 m |
| Warmteinhoud | 0,500 MW |
| Temporele variatie | Continue emissie |
| NOx | 112,53 ton/j |
| NH3 | 3.069,00 kg/j |

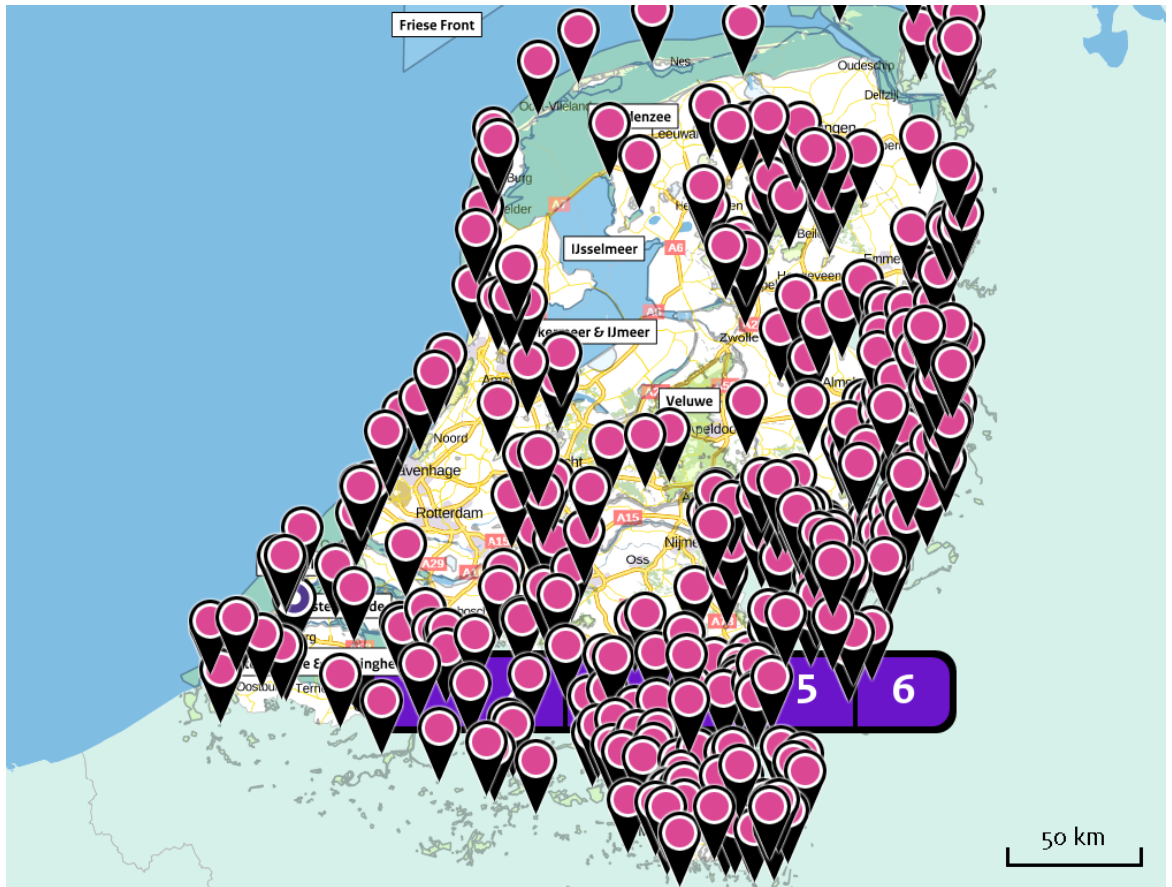


| | |
|--------------------|------------------|
| Naam | opp.5 |
| Locatie (X,Y) | 35459, 386887 |
| Uitstoothoogte | 3,5 m |
| Oppervlakte | 32,5 ha |
| Spreiding | 1,8 m |
| Warmteinhoud | 0,500 MW |
| Temporele variatie | Continue emissie |
| NOx | 107,25 ton/j |
| NH3 | 2.925,00 kg/j |



| | |
|--------------------|------------------|
| Naam | opp.6 |
| Locatie (X,Y) | 34906, 387798 |
| Uitstoothoogte | 3,5 m |
| Oppervlakte | 23,5 ha |
| Spreiding | 1,8 m |
| Warmteinhoud | 0,500 MW |
| Temporele variatie | Continue emissie |
| NOx | 77,55 ton/j |
| NH ₃ | 2.115,00 kg/j |

Depositie natuur- gebieden




 Hoogste projectbijdrage (Westerschelde & Saeftinghe)


 Hoogste projectbijdrage per natuurgebied

-  Habitatrictlijn
-  Vogelrichtlijn
-  Habitatrictlijn, Vogelrichtlijn

Depositie PAS-
gebieden

| Natuurgebied | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte | |
|--|------------------------------------|-------------------------|--------------------------------|--------------|
| | | | max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
| Westerschelde & Saeftinghe | 192,97 | ● | 183,78 | ✗ |
| Oosterschelde | 5,31 | ● | 3,79 | ✗ |
| Kop van Schouwen | 4,15 | ● | 4,15 | ✓ |
| Manteling van Walcheren | 4,04 | ● | 4,04 | ✗ |
| Grevelingen | 3,36 | ● | 3,36 | ✓ |
| Zwin & Kievittepolder | 2,55 | ● | 2,04 | ✓ |
| Duinen Goeree & Kwade Hoek | 2,39 | ● | 2,39 | ✓ |
| Voornes Duin | 2,09 | ● | 2,09 | ✓ |
| Krammer-Volkerak | 2,05 | ● | 2,05 | ✓ |
| Brabantse Wal | 1,84 | ● | 1,84 | ✓ |
| Solleveld & Kapittelduinen | 1,52 | ● | 1,52 | ✓ |
| Westduinpark & Wapendal | 1,20 | ● | 1,20 | ✓ |
| Meijndel & Berkheide | 1,08 | ● | 1,08 | ✓ |
| Ulvenhoutse Bos | 1,05 | ● | 1,05 | ✓ |
| Langstraat | 0,88 | ● | 0,88 | ✓ |
| Kennemerland-Zuid | 0,82 | ● | 0,82 | ✓ |
| Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen | 0,79 | ● | 0,79 | ✓ |
| Biesbosch | 0,78 | ● | 0,78 | ✓ |

| Natuurgebied | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------------|-------------------------|---|--------------|
| Regte Heide & Riels Laag | 0,77 | ● | 0,77 | ✓ |
| Coepelduynen | 0,75 | ● | 0,75 | ✓ |
| Lingegebied & Diefdijk-Zuid | 0,75 | ● | 0,75 | ✓ |
| Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem | 0,68 | ● | 0,68 | ✓ |
| Kampina & Oisterwijkse Vennen | 0,68 | ● | 0,68 | ✓ |
| Kempenland-West | 0,67 | ● | 0,67 | ✓ |
| Oostelijke Vechtplassen | 0,61 | ● | 0,61 | ✓ |
| Noordhollands Duinreservaat | 0,60 | ● | 0,60 | ✓ |
| Nieuwkoopse Plassen & De Haeck | 0,60 | ● | 0,60 | ✓ |
| Kolland & Overlangbroek | 0,60 | ● | 0,60 | ✓ |
| Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek | 0,59 | ● | 0,59 | ✓ |
| Uiterwaarden Lek | 0,57 | ● | 0,52 | ✓ |
| Naardermeer | 0,56 | ● | 0,56 | ✓ |
| Zouweboezem | 0,54 | ● | 0,54 | ✓ |
| Schoorlse Duinen | 0,51 | ● | 0,51 | ✓ |
| Rijntakken | 0,51 | ● | 0,51 | ✗ |
| Veluwe | 0,51 | ● | 0,51 | ✗ |
| Botshol | 0,48 | ● | 0,48 | ✓ |

| Natuurgebied | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------------|-------------------------|---|--------------|
| Leenderbos, Groote Heide & De Plateaux | 0,46 | ● | 0,46 | ✓ |
| Strabrechtse Heide & Beuven | 0,42 | ● | 0,42 | ✓ |
| Ilperveld, Varkensland, Oostzanerveld & Twiske | 0,42 | ● | 0,38 | ✓ |
| Zwanenwater & Pettemerduinen | 0,42 | ● | 0,42 | ✓ |
| Polder Westzaan | 0,42 | ● | 0,41 | ✓ |
| Sint Jansberg | 0,40 | ● | 0,40 | ✓ |
| Weerter- en Budelerbergen & Ringselven | 0,39 | ● | 0,39 | ✓ |
| Duinen Den Helder-Callantssoog | 0,38 | ● | 0,38 | ✓ |
| Landgoederen Brummen | 0,37 | ● | 0,37 | ✓ |
| Binnenveld | 0,37 | ● | 0,37 | ✓ |
| Deurnsche Peel & Mariapeel | 0,37 | ● | 0,37 | ✓ |
| Zeldersche Driessen | 0,36 | ● | 0,36 | ✓ |
| Boschhuizerbergen | 0,36 | ● | 0,36 | ✓ |
| Maasduinen | 0,36 | ● | 0,36 | ✗ |
| Duinen en Lage Land Texel | 0,35 | ● | 0,35 | ✗ |
| Groote Peel | 0,35 | ● | 0,35 | ✓ |
| Wormer- en Jisperveld & Kalverpolder | 0,34 | ● | 0,34 | ✗ |
| Sallandse Heuvelrug | 0,33 | ● | 0,33 | ✓ |

| Natuurgebied | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|-------------------------------|------------------------------------|-------------------------|---|--------------|
| Boetelerveld | 0,33 | ● | 0,33 | ✓ |
| De Bruuk | 0,33 | ● | 0,33 | ✓ |
| Leudal | 0,32 | ● | 0,32 | ✓ |
| Vecht- en Beneden-Reggegebied | 0,32 | ● | 0,32 | ✓ |
| Borkeld | 0,31 | ● | 0,31 | ✓ |
| De Wieden | 0,30 | ● | 0,30 | ✓ |
| Weerribben | 0,30 | ● | 0,30 | ✓ |
| Swalmdal | 0,30 | ● | 0,30 | ✓ |
| Bunder- en Elslooërbos | 0,29 | ● | 0,29 | ✓ |
| Geleenbeekdal | 0,29 | ● | 0,29 | ✗ |
| Meinweg | 0,29 | ● | 0,29 | ✓ |
| Duinen Vlieland | 0,29 | ● | 0,29 | ✓ |
| Roerdal | 0,29 | ● | 0,29 | ✓ |
| Wierdense Veld | 0,29 | ● | 0,29 | ✓ |
| Geuldal | 0,29 | ● | 0,29 | ✗ |
| Stelkampsveld | 0,29 | ● | 0,29 | ✓ |
| Engbertsdijkvenen | 0,28 | ● | 0,28 | ✓ |
| Sint Pietersberg & Jekerdal | 0,28 | ● | 0,28 | ✓ |

| Natuurgebied | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------------|-------------------------|---|--------------|
| Korenburgerveen | 0,28 | ● | 0,28 | ✓ |
| Holtingerveld | 0,28 | ● | 0,28 | ✓ |
| Brunsummerheide | 0,27 | ● | 0,27 | ✓ |
| Savelsbos | 0,27 | ● | 0,27 | ✗ |
| Rottige Meenthe & Brandemeer | 0,27 | ● | 0,27 | ✓ |
| Bemelerberg & Schiepersberg | 0,27 | ● | 0,27 | ✗ |
| Sarsven en De Banen | 0,27 | ● | 0,27 | ✓ |
| Duinen Terschelling | 0,27 | ● | 0,27 | ✓ |
| Bekendelle | 0,27 | ● | 0,27 | ✓ |
| Drents-Friese Wold & Leggelderveld | 0,27 | ● | 0,27 | ✓ |
| Buurserzand & Haaksbergerveen | 0,26 | ● | 0,26 | ✓ |
| Dwingelderveld | 0,26 | ● | 0,26 | ✓ |
| Eilandspolder | 0,26 | ● | 0,26 | ✓ |
| Oeffelter Meent | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |
| Achter de Voort, Agelerbroek & Voltherbroek | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |
| Witte Veen | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |
| Springendal & Dal van de Mosbeek | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |
| Mantingerzand | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |

| Natuurgebied | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|------------------------------------|------------------------------------|-------------------------|---|--------------|
| Willinks Weust | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |
| Mantingerbos | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |
| Landgoederen Oldenzaal | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |
| Waddenzee | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |
| Lemselermaten | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |
| Lonnekermeer | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |
| Uiterwaarden Zwarte Water en Vecht | 0,24 | ● | 0,24 | ✓ |
| Noorbeemden & Hoogbos | 0,24 | ● | 0,24 | ✓ |
| Alde Feanen | 0,24 | ● | 0,23 | ✗ |
| Wijnjeterper Schar | 0,24 | ● | 0,24 | ✓ |
| Fochteloërveen | 0,23 | ● | 0,23 | ✓ |
| Aamsveen | 0,23 | ● | 0,23 | ✓ |
| Bergvennen & Brecklenkampse Veld | 0,23 | ● | 0,23 | ✓ |
| Dinkelland | 0,23 | ● | 0,23 | ✓ |
| Olde Maten & Veerslootslanden | 0,23 | ● | 0,23 | ✓ |
| Kunderberg | 0,23 | ● | 0,23 | ✓ |
| Duinen Ameland | 0,23 | ● | 0,23 | ✓ |
| Bargerveen | 0,23 | ● | 0,23 | ✓ |

| Natuurgebied | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|------------------------|------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|
| Wooldse Veen | 0,23 | ● | 0,23 | ✓ |
| Norgerholt | 0,22 | ● | 0,22 | ✓ |
| Elperstroomgebied | 0,22 | ● | 0,22 | ✓ |
| Drouwenerzand | 0,22 | ● | 0,22 | ✓ |
| Drentsche Aa-gebied | 0,22 | ● | 0,22 | ✓ |
| Bakkeveense Duinen | 0,22 | ● | 0,22 | ✗ |
| Witterveld | 0,21 | ● | 0,21 | ✓ |
| Duinen Schiermonnikoog | 0,21 | ● | 0,21 | ✓ |
| Van Oordt's Mersken | 0,20 | ● | 0,20 | ✓ |
| Lieftingsbroek | 0,20 | ● | 0,20 | ✗ |

 Geen overschrijding*

 Wel overschrijding

 Ontwikkelingsruimte beschikbaar**

 Geen ontwikkelingsruimte beschikbaar

 Voor het desbetreffende gebied vind er geen relevante depositie plaats op OR-relevante hexagonen. Het concept wel of niet ontwikkelingsruimte beschikbaar (groen vinkje of rood kruis) is dus niet van toepassing

* Deze uitkomst wordt niet meegenomen in de toetsing aan de Wnb. Bij de toetsing aan de Wnb gaat het om de relevante hexagonen waarvoor ontwikkelingsruimte is gereserveerd.

** Bij beoordeling van een vergunningaanvraag in het kader van de Wnb wordt vastgesteld of er voldoende ontwikkelingsruimte beschikbaar is en of dat significante verslechtering uitgesloten kan worden.

Depositie per
habitattype Westerschelde & Saeftinghe

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------------|-------------------------|---|--------------|
| H1310A Zilte pionierbegroeiingen (zeekraal) | 192,97 | ○ | 183,78 | ✘ |
| H1320 Slijkgrasvelden | 183,78 | ○ | 183,78 | ✘ |
| H2120 Witte duinen | 79,50 | ● | 4,24 | ✔ |
| H1330A Schorren en zilte graslanden (buitendijks) | 79,50 | ● | 4,24 | ✔ |
| H2190B Vochtige duinvaleien (kalkrijk) | 40,82 | ● | 5,11 | ✘ |
| H2160 Duindoornstruwelen | 29,23 | ○ | <=0,05 | ⊘ |
| H2110 Embryonale duinen | 29,23 | ○ | <=0,05 | ⊘ |
| H1330B Schorren en zilte graslanden (binnendijks) | 5,46 | ○ | <=0,05 | ⊘ |
| H1310B Zilte pionierbegroeiingen (zeevetmuur) | 1,65 | ○ | <=0,05 | ⊘ |

Oosterschelde

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------------|-------------------------|---|--------------|
| H1330B Schorren en zilte graslanden (binnendijks) | 5,31 | ● | 3,79 | ✔ |
| H1330A Schorren en zilte graslanden (buitendijks) | 4,64 | ● | 2,08 | ✔ |
| H1320 Slijkgrasvelden | 4,63 | ● | 2,06 | ✔ |
| H1310A Zilte pionierbegroeiingen (zeekraal) | 4,53 | ○ | 1,71 | ✔ |
| H7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden) | 3,63 | ● | 3,63 | ✘ |

Kop van Schouwen

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|--|------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|
| H218oC Duinbossen (binnenduinrand) | 4,15 | ● | 4,15 | ✓ |
| H218oB Duinbossen (vochtig) | 4,15 | ○ | 4,15 | ✓ |
| H218oA Duinbossen (droog), berken-eikenbos | 4,14 | ● | 4,14 | ✓ |
| H213oB Griuze duinen (kalkarm) | 4,14 | ● | 4,14 | ✓ |
| H216o Duindoornstruwelen | 4,03 | ○ | 4,03 | ✓ |
| H213oA Griuze duinen (kalkrijk) | 3,66 | ● | 3,66 | ✓ |
| H213oC Griuze duinen (heischraal) | 3,49 | ● | 3,49 | ✓ |
| H641o Blauwgraslanden | 3,30 | ● | 3,30 | ✓ |
| H215o Duinheiden met struikhei | 2,90 | ● | 2,90 | ✓ |
| H9999:116 Habitattype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische aangewezen type (H213oB, H213oC) | 2,77 | ● | 2,77 | ✓ |
| H219oC Vochtige duinvalleien (ontkalkt) | 2,57 | ● | 2,57 | ✓ |
| H212o Witte duinen | 2,42 | ○ | 2,42 | ✓ |
| H219oB Vochtige duinvalleien (kalkrijk) | 2,22 | ○ | 2,22 | ✓ |
| H219oA Vochtige duinvalleien (open water) | 2,15 | ● | 2,15 | ✓ |
| H217o Kruiwilgstruwelen | 1,84 | ○ | 1,84 | ✓ |
| H211o Embryonale duinen | 1,56 | ○ | <=0,05 | ⊘ |

Manteling van Walcheren

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|---|------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|
| H218oC Duinbossen (binnenduinrand) | 4,04 | ● | 4,04 | ✘ |
| H218oA Duinbossen (droog), berken-eikenbos | 4,04 | ● | 4,04 | ✘ |
| H213oB Griuze duinen (kalkarm) | 3,84 | ● | 3,84 | ✘ |
| H216o Duindoornstruwelen | 3,57 | ○ | 3,57 | ✘ |
| H213oA Griuze duinen (kalkrijk) | 3,51 | ● | 3,51 | ✔ |
| H218oB Duinbossen (vochtig) | 3,44 | ○ | 3,44 | ✔ |
| H219oC Vochtige duinvalleien (ontkalkt) | 3,24 | ● | 3,24 | ✔ |
| H219oA Vochtige duinvalleien (open water) | 3,13 | ● | 3,13 | ✔ |
| H212o Witte duinen | 2,79 | ● | 2,79 | ✔ |
| H219oB Vochtige duinvalleien (kalkrijk) | 2,62 | ○ | 2,62 | ✔ |
| H9999:117 Habitatype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische aangewezen type (H213oB) | 1,92 | ● | 1,92 | ✔ |

Grevelingen

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|---|------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|
| H2190B Vochtige duinvalleien (kalkrijk) | 3,36 | ● | 3,36 | ✓ |
| H2160 Duindoornstruwelen | 3,36 | ● | 3,36 | ✓ |
| H2170 Kruiwilgstruwelen | 3,36 | ● | 3,36 | ✓ |
| H1330B Schorren en zilte graslanden (binnendijks) | 2,60 | ● | 2,60 | ✓ |
| H1310A Zilte pionierbegroeiingen (zeekraal) | 2,46 | ● | 2,46 | ✓ |
| H1310B Zilte pionierbegroeiingen (zeevetmuur) | 2,26 | ● | 2,26 | ✓ |

Zwin & Kievittepolder

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|---|------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|
| H2160 Duindoornstruwelen | 2,55 | ○ | 2,04 | ✓ |
| H2120 Witte duinen | 2,04 | ○ | 2,04 | ✓ |
| H1330A Schorren en zilte graslanden (buitendijks) | 1,63 | ○ | <=0,05 | ✗ |
| ZGH2130A Grijs duinen (kalkrijk) | 1,62 | ● | 1,62 | ✓ |
| H1330B Schorren en zilte graslanden (binnendijks) | 1,51 | ○ | <=0,05 | ✗ |
| H1310A Zilte pionierbegroeiingen (zeekraal) | 1,50 | ○ | 1,33 | ✓ |
| H1320 Slijkgrasvelden | 1,36 | ○ | <=0,05 | ✗ |

Duinen Goeree & Kwade Hoek

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|---|------------------------------------|-------------------------|---|-------------------------------------|
| Lg12 Zoom, mantel en droog struweel van de duinen | 2,39 | ● | 2,39 | ✓ |
| H2160 Duindoornstruwelen | 2,38 | ● | 2,38 | ✓ |
| H2130A Griuze duinen (kalkrijk) | 2,27 | ● | 2,27 | ✓ |
| H1330A Schorren en zilte graslanden (buitendijks) | 2,19 | ● | 2,19 | ✓ |
| H2190B Vochtige duinvalleien (kalkrijk) | 1,91 | ● | 1,91 | ✓ |
| H2130B Griuze duinen (kalkarm) | 1,64 | ● | 1,64 | ✓ |
| H2190C Vochtige duinvalleien (ontkalkt) | 1,63 | ● | 1,63 | ✓ |
| H2130C Griuze duinen (heischraal) | 1,57 | ● | 1,57 | ✓ |
| H2120 Witte duinen | 1,57 | ○ | 1,57 | ✓ |
| H2190Aom Vochtige duinvalleien (open water), oligo- tot mesotrofe vormen | 1,54 | ● | 1,54 | ✓ |
| H1310B Zilte pionierbegroeiingen (zeevetmuur) | 1,46 | ● | 1,46 | ✓ |
| H2110 Embryonale duinen | 1,30 | ○ | 1,21 | ✓ |
| H1310A Zilte pionierbegroeiingen (zeekraal) | 1,10 | ○ | 1,07 | ✓ |

Voornes Duin

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|--|------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|
| H2180C Duinbossen (binnenduinrand) | 2,09 | ● | 2,09 | ✓ |
| H2180B Duinbossen (vochtig) | 2,07 | ○ | 2,07 | ✓ |
| H2180A0 Duinbossen (droog), overig | 2,07 | ● | 2,07 | ✓ |
| H2130A Griuze duinen (kalkrijk) | 2,02 | ● | 2,02 | ✓ |
| H2190A0m Vochtige duinvalleien (open water), oligo- tot mesotrofe vormen | 2,02 | ● | 2,02 | ✓ |
| H2190Ae Vochtige duinvalleien (open water), (matig) eutrofe vormen | 1,98 | ○ | 1,98 | ✓ |
| Lg12 Zoom, mantel en droog struweel van de duinen | 1,95 | ● | 1,95 | ✓ |
| H2190B Vochtige duinvalleien (kalkrijk) | 1,91 | ● | 1,91 | ✓ |
| H2160 Duindoornstruwelen | 1,90 | ○ | 1,90 | ✓ |
| H2120 Witte duinen | 1,75 | ● | 1,75 | ✓ |
| H2130C Griuze duinen (heischraal) | 1,68 | ● | 1,68 | ✓ |
| H2170 Kruiwilgstruwelen | 1,09 | ○ | 1,09 | ✓ |

Krammer-Volkerak

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|--------------------|--|--------------|
| H1330B Schorren en zilte graslanden (binnendijks) | 2,05 | ● | 2,05 | ✓ |
| H2190B Vochtige duinvalleien (kalkrijk) | 2,05 | ● | 2,05 | ✓ |
| H2160 Duindoornstruwelen | 1,92 | ● | 1,86 | ✓ |
| H1310A Zilte pionierbegroeiingen (zeekraal) | 1,90 | ○ | 1,90 | ✓ |
| H2170 Kruiwilgstruwelen | 1,65 | ○ | <=0,05 | ✗ |
| H6510A Glanshaver- en vossenstaartheoïlanden (glanshaver) | 1,37 | ○ | <=0,05 | ✗ |

Brabantse Wal

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|---|------------------------------------|-------------------------|---|-------------------------------------|
| H3160 Zure vennen | 1,84 | ● | 1,84 | ✓ |
| H9190 Oude eikenbossen | 1,76 | ● | 1,76 | ✓ |
| H3130 Zwakgebufferde vennen | 1,73 | ● | 1,73 | ✓ |
| H2310 Stuifzandheiden met struikhei | 1,70 | ● | 1,70 | ✓ |
| H2330 Zandverstuivingen | 1,68 | ● | 1,68 | ✓ |
| ZGH9190 Oude eikenbossen | 1,68 | ● | 1,68 | ✓ |
| H4030 Droge heiden | 1,64 | ● | 1,64 | ✓ |
| H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 1,62 | ● | 1,62 | ✓ |
| ZGH3160 Zure vennen | 1,47 | ● | 1,47 | ✓ |
| ZGH3130 Zwakgebufferde vennen | 1,46 | ● | 1,46 | ✓ |
| ZGH2310 Stuifzandheiden met struikhei | 1,44 | ● | 1,44 | ✓ |
| ZGH4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 1,42 | ● | 1,42 | ✓ |
| ZGH4030 Droge heiden | 1,38 | ● | 1,38 | ✓ |

Solleveld & Kapittelduinen

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|--|------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|
| H218oAo Duinbossen (droog), overig | 1,52 | ● | 1,52 | ✓ |
| H218oC Duinbossen (binnenduinrand) | 1,52 | ● | 1,52 | ✓ |
| H216o Duindoornstruwelen | 1,43 | ● | 1,43 | ✓ |
| Lg12 Zoom, mantel en droog struweel van de duinen | 1,42 | ● | 1,42 | ✓ |
| H213oA Griuze duinen (kalkrijk) | 1,39 | ● | 1,39 | ✓ |
| H218oAbe Duinbossen (droog), berken-eikenbos | 1,29 | ● | 1,29 | ✓ |
| H219oAe Vochtige duinvalleien (open water), (matig eutrofe vormen) | 1,25 | ○ | 1,25 | ✓ |
| H215o Duinheiden met struikhei | 1,25 | ● | 1,25 | ✓ |
| H213oB Griuze duinen (kalkarm) | 1,24 | ● | 1,24 | ✓ |
| H212o Witte duinen | 0,93 | ● | 0,93 | ✓ |
| H219oB Vochtige duinvalleien (kalkrijk) | 0,93 | ○ | 0,93 | ✓ |
| H211o Embryonale duinen | 0,76 | ● | 0,76 | ✓ |
| H219oAom Vochtige duinvalleien (open water), oligo- tot mesotrofe vormen | 0,74 | ● | 0,74 | ✓ |

Westduinpark & Wapendal

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------------|-------------------------|---|---|
| H2180C Duinbossen (binnenduinrand) | 1,20 | ● | 1,20 |  |
| H2160 Duindoornstruwelen | 1,18 | ● | 1,18 |  |
| H2130A Grijze duinen (kalkrijk) | 1,15 | ● | 1,15 |  |
| H2130B Grijze duinen (kalkarm) | 1,10 | ● | 1,10 |  |
| H2180Abe Duinbossen (droog), berken-eikenbos | 1,10 | ● | 1,10 |  |
| H2150 Duinheiden met struikhei | 1,08 | ● | 1,08 |  |
| H2180Ao Duinbossen (droog), overig | 1,08 | ● | 1,08 |  |
| H2120 Witte duinen | 1,01 | ● | 1,01 |  |

Meijendel & Berkheide

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|--|------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|
| H218oAo Duinbossen (droog), overig | 1,08 | ● | 1,08 | ✓ |
| H218oAbe Duinbossen (droog), berken-eikenbos | 1,08 | ● | 1,08 | ✓ |
| H213oB Griuze duinen (kalkarm) | 1,06 | ● | 1,06 | ✓ |
| H216o Duindoornstruwelen | 1,06 | ● | 1,06 | ✓ |
| H213oA Griuze duinen (kalkrijk) | 1,06 | ● | 1,06 | ✓ |
| H218oC Duinbossen (binnenduinrand) | 1,06 | ● | 1,06 | ✓ |
| H218oB Duinbossen (vochtig) | 1,05 | ○ | 1,04 | ✓ |
| Lg12 Zoom, mantel en droog struweel van de duinen | 1,03 | ● | 1,03 | ✓ |
| H212o Witte duinen | >1,00 | ● | >1,00 | ✓ |
| ZGH216o Duindoornstruwelen | >1,00 | ● | >1,00 | ✓ |
| ZGH213oA Griuze duinen (kalkrijk) | 0,95 | ● | 0,95 | ✓ |
| H219oB Vochtige duinvalleien (kalkrijk) | 0,93 | ● | 0,93 | ✓ |
| ZGH218oC Duinbossen (binnenduinrand) | 0,92 | ● | 0,92 | ✓ |
| ZGH218oAo Duinbossen (droog), overig | 0,92 | ● | 0,92 | ✓ |
| ZGH213oB Griuze duinen (kalkarm) | 0,83 | ● | 0,83 | ✓ |
| ZGH218oB Duinbossen (vochtig) | 0,82 | ○ | 0,82 | ✓ |
| H219oAe Vochtige duinvalleien (open water), (matig) eutrofe vormen | 0,82 | ○ | 0,82 | ✓ |

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|--------------------|--|---|
| ZGH218oAbe Duinbossen (droog), berken-eikenbos | 0,79 | ● | 0,79 |  |
| H219oAom Vochtige duinvalleien (open water), oligo- tot mesotrofe vormen | 0,68 | ● | 0,68 |  |

Ulvenhoutse Bos







| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|--------------------|--|---|
| H916oA Eiken-haagbeukenbossen (hogere zandgronden) | 1,05 | ● | 1,05 |  |
| H912o Beuken-eikenbossen met hulst | 1,05 | ● | 1,05 |  |
| H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 1,05 | ● | 1,05 |  |

Langstraat

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------------|-------------------------|---|--------------|
| H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen) | 0,88 | ● | 0,88 | ✓ |
| H3140hz Kranswierwateren, op hogere zandgronden | 0,87 | ● | 0,87 | ✓ |
| H6410 Blauwgraslanden | 0,87 | ● | 0,87 | ✓ |
| H7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden) | 0,84 | ● | 0,84 | ✓ |
| H3140lv Kranswierwateren, in laagveengebieden | 0,60 | ○ | 0,60 | ✓ |
| ZGH7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen) | 0,56 | ● | 0,56 | ✓ |
| H7230 Kalkmoerassen | 0,53 | ● | 0,53 | ✓ |

Kennemerland-Zuid

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|--|------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|
| H218oC Duinbossen (binnenduinrand) | 0,82 | ● | 0,82 | ✓ |
| H218oAbe Duinbossen (droog), berken-eikenbos | 0,82 | ● | 0,82 | ✓ |
| H2170 Kruiwilgstruwelen | 0,81 | ○ | 0,81 | ✓ |
| H216o Duindoornstruwelen | 0,81 | ● | 0,81 | ✓ |
| H213oA Griuze duinen (kalkrijk) | 0,79 | ● | 0,79 | ✓ |
| H213oB Griuze duinen (kalkarm) | 0,78 | ● | 0,78 | ✓ |
| H218oB Duinbossen (vochtig) | 0,68 | ● | 0,68 | ✓ |
| H219oB Vochtige duinvalleien (kalkrijk) | 0,67 | ● | 0,67 | ✓ |
| H215o Duinheiden met struikhei | 0,66 | ● | 0,66 | ✓ |
| H212o Witte duinen | 0,66 | ● | 0,66 | ✓ |
| ZGH218oAbe Duinbossen (droog), berken-eikenbos | 0,65 | ● | 0,65 | ✓ |
| ZGH216o Duindoornstruwelen | 0,64 | ○ | 0,64 | ✓ |
| ZGH218oC Duinbossen (binnenduinrand) | 0,61 | ○ | 0,61 | ✓ |
| H219oAom Vochtige duinvalleien (open water), oligo- tot mesotrofe vormen | 0,59 | ● | 0,59 | ✓ |
| H219oC Vochtige duinvalleien (ontkalkt) | 0,54 | ● | 0,54 | ✓ |
| H213oC Griuze duinen (heischraal) | 0,52 | ● | 0,52 | ✓ |
| H211o Embryonale duinen | 0,48 | ○ | 0,48 | ✓ |

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|---|--|---|
| ZGH2170 Kruidwilgstruwelen | 0,47 |  | 0,47 |  |
| ZGH2130A Grijze duinen (kalkrijk) | 0,46 |  | 0,46 |  |
| ZGH2190B Vochtige duinvalleien (kalkrijk) | 0,39 |  | 0,39 |  |

Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|---|--|---|
| H2330 Zandverstuivingen | 0,79 |  | 0,79 |  |
| H9190 Oude eikenbossen | 0,79 |  | 0,79 |  |
| H2310 Stuifzandheiden met struikhei | 0,77 |  | 0,77 |  |
| H3130 Zwakgebufferde vennen | 0,77 |  | 0,77 |  |
| H9160A Eiken-haagbeukenbossen (hogere zandgronden) | 0,73 |  | 0,73 |  |
| H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,72 |  | 0,72 |  |

Biesbosch

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|---|------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|
| H6510A Glanshaver- en vossenstaarthooilanden (glanshaver) | 0,78 | ● | 0,78 | ✓ |
| H91EoB Vochtige alluviale bossen (essen-iepenbossen) | 0,78 | ○ | <=0,05 | ⊘ |
| H6510B Glanshaver- en vossenstaarthooilanden (grote vossenstaart) | 0,78 | ○ | 0,78 | ✓ |
| H6120 Stroomdalgraslanden | 0,61 | ● | 0,61 | ✓ |

Regte Heide & Riels Laag

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|--|------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|
| H4030 Droge heiden | 0,77 | ● | 0,77 | ✓ |
| H3160 Zure vennen | 0,74 | ● | 0,74 | ✓ |
| H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,72 | ● | 0,72 | ✓ |
| H3130 Zwakgebufferde vennen | 0,71 | ● | 0,71 | ✓ |
| H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,64 | ● | 0,64 | ✓ |
| H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen | 0,61 | ● | 0,61 | ✓ |
| H2310 Stuifzandheiden met struikhei | 0,52 | ● | 0,52 | ✓ |
| ZGH3130 Zwakgebufferde vennen | 0,50 | ● | 0,50 | ✓ |

Coepelduynen

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|--------------------|--|--------------|
| H2130A Grijs duinen (kalkrijk) | 0,75 | ● | 0,75 | ✓ |
| H2160 Duindoornstruwelen | 0,74 | ○ | 0,71 | ✓ |
| H2120 Witte duinen | 0,61 | ● | 0,61 | ✓ |
| H2190B Vochtige duinvalleien (kalkrijk) | 0,57 | ○ | 0,57 | ✓ |

Lingegebied & Diefdijk-Zuid

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|--------------------|--|--------------|
| Hg1EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,75 | ● | 0,75 | ✓ |
| H9999:70 Habitattype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische aangewezen type (H7230) | 0,71 | ● | 0,71 | ✓ |
| Hg1EoB Vochtige alluviale bossen (essen-iepenbossen) | 0,71 | ● | 0,71 | ✓ |
| H7230 Kalkmoerassen | 0,54 | ● | 0,54 | ✓ |

Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------------|-------------------------|---|--------------|
| H6510A Glanshaver- en vossenstaarthooilanden (glanshaver) | 0,68 | ● | 0,68 | ✓ |
| ZGH3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen | 0,54 | ○ | <=0,05 | ⊘ |
| H3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen | 0,52 | ○ | 0,48 | ✓ |
| H6120 Stroomdalgraslanden | 0,48 | ● | 0,48 | ✓ |
| ZGH6120 Stroomdalgraslanden | 0,47 | ● | 0,47 | ✓ |

Kampina & Oisterwijkse Vennen

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|--------------------|--|---|
| H9190 Oude eikenbossen | 0,68 | ● | 0,68 |  |
| ZGH3160 Zure vennen | 0,66 | ● | 0,66 |  |
| H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,65 | ● | 0,65 |  |
| H4030 Droge heiden | 0,65 | ● | 0,65 |  |
| H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,64 | ● | 0,64 |  |
| H3130 Zwakgebufferde vennen | 0,64 | ● | 0,64 |  |
| H3160 Zure vennen | 0,64 | ● | 0,64 |  |
| H7110B Actieve hoogvenen (heideveentjes) | 0,63 | ● | 0,63 |  |
| H3110 Zeer zwakgebufferde vennen | 0,61 | ● | 0,61 |  |
| H2310 Stuifzandheiden met struikhei | 0,59 | ● | 0,59 |  |
| H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen | 0,56 | ● | 0,56 |  |
| H2330 Zandverstuivingen | 0,55 | ● | 0,55 |  |
| H6410 Blauwgraslanden | 0,55 | ● | 0,55 |  |
| H7210 Galigaanmoerassen | 0,45 | ● | 0,45 |  |

Kempenland-West

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------------|-------------------------|---|--------------|
| H4030 Droge heiden | 0,67 | ● | 0,67 | ✓ |
| H3130 Zwakgebufferde vennen | 0,66 | ● | 0,66 | ✓ |
| Hg1EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,64 | ● | 0,64 | ✓ |
| H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,60 | ● | 0,60 | ✓ |
| ZGHg1EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,59 | ● | 0,59 | ✓ |
| H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen | 0,58 | ● | 0,58 | ✓ |
| H3160 Zure vennen | 0,57 | ● | 0,57 | ✓ |
| H2310 Stuifzandheiden met struikhei | 0,57 | ● | 0,57 | ✓ |
| ZGH3130 Zwakgebufferde vennen | 0,47 | ● | 0,47 | ✓ |
| H6410 Blauwgraslanden | 0,46 | ● | 0,46 | ✓ |

Oostelijke Vechtplassen

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|---|------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|
| ZGH91Do Hoogveenbossen | 0,61 | ● | 0,61 | ✓ |
| Lg05 Grote-zeggenmoeras | 0,61 | ● | 0,61 | ✓ |
| H7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden) | 0,60 | ● | 0,60 | ✓ |
| ZGH7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden) | 0,60 | ● | 0,60 | ✓ |
| H91Do Hoogveenbossen | 0,60 | ● | 0,60 | ✓ |
| ZGH3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen | 0,59 | ● | 0,59 | ✓ |
| H3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen | 0,58 | ● | 0,58 | ✓ |
| ZGH6410 Blauwgraslanden | 0,58 | ● | 0,58 | ✓ |
| H7210 Galigaanmoerassen | 0,56 | ● | 0,56 | ✓ |
| H3140lv Kranswierwateren, in laagveengebieden | 0,55 | ● | 0,55 | ✓ |
| H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen) | 0,50 | ● | 0,50 | ✓ |
| ZGH3140lv Kranswierwateren, in laagveengebieden | 0,49 | ○ | 0,49 | ✓ |
| H4010B Vochtige heiden (laagveengebied) | 0,48 | ● | 0,48 | ✓ |
| H6410 Blauwgraslanden | 0,46 | ● | 0,46 | ✓ |
| H9999:95 Habitatype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische aangewezen type (H3140) | 0,45 | ● | 0,45 | ✓ |
| ZGH7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen) | 0,39 | ● | 0,39 | ✓ |

Noordhollands Duinreservaat


| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|--|------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|
| H2180Abe Duinbossen (droog), berken-eikenbos | 0,60 | ● | 0,60 | ✓ |
| ZGH2180Abe Duinbossen (droog), berken-eikenbos | 0,60 | ● | 0,60 | ✓ |
| H2180C Duinbossen (binnenduinrand) | 0,60 | ● | 0,60 | ✓ |
| H2130A Griuze duinen (kalkrijk) | 0,60 | ● | 0,60 | ✓ |
| H2160 Duindoornstruwelen | 0,60 | ● | 0,60 | ✓ |
| H2130B Griuze duinen (kalkarm) | 0,60 | ● | 0,60 | ✓ |
| ZGH2180C Duinbossen (binnenduinrand) | 0,59 | ● | 0,59 | ✓ |
| H2190Aom Vochtige duinvalleien (open water), oligo- tot mesotrofe vormen | 0,59 | ● | 0,59 | ✓ |
| H2180B Duinbossen (vochtig) | 0,57 | ○ | 0,57 | ✓ |
| H2120 Witte duinen | 0,57 | ● | 0,57 | ✓ |
| H2170 Kruiwilgstruwelen | 0,55 | ○ | 0,55 | ✓ |
| H2130C Griuze duinen (heischraal) | 0,54 | ● | 0,54 | ✓ |
| H2190B Vochtige duinvalleien (kalkrijk) | 0,54 | ● | 0,54 | ✓ |
| H2140B Duinheiden met kraaihei (droog) | 0,51 | ● | 0,51 | ✓ |
| H2140A Duinheiden met kraaihei (vochtig) | 0,50 | ● | 0,50 | ✓ |
| H2150 Duinheiden met struikhei | 0,50 | ● | 0,50 | ✓ |
| ZGH2130A Griuze duinen (kalkrijk) | 0,42 | ● | 0,42 | ✓ |

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------------|-------------------------|---|---|
| ZGH216o Duindoornstruwelen | 0,42 | ● | 0,42 |  |
| H219oC Vochtige duinvalleien (ontkalkt) | 0,40 | ● | 0,40 |  |
| H721o Galigaanmoerassen | 0,38 | ○ | 0,38 |  |
| H641o Blauwgraslanden | 0,37 | ● | 0,37 |  |
| ZGH219oAom Vochtige duinvalleien (open water), oligo- tot mesotrofe vormen | 0,36 | ● | 0,36 |  |

Nieuwkoopse Plassen & De Haeck

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|---|------------------------------|--------------------|--|---|
| H7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden) | 0,60 | ● | 0,60 |  |
| H91Do Hoogveenbossen | 0,60 | ● | 0,60 |  |
| H3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zearmen | 0,59 | ● | 0,58 |  |
| H3140lv Kranswierwateren, in laagveengebieden | 0,57 | ○ | 0,57 |  |
| Lg02 Geïsoleerde meander en petgat | 0,57 | ○ | 0,57 |  |
| Lg05 Grote-zeggenmoeras | 0,55 | ● | 0,53 |  |
| H4010B Vochtige heiden (laagveengebied) | 0,53 | ● | 0,53 |  |
| H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen) | 0,50 | ● | 0,50 |  |
| H6410 Blauwgraslanden | 0,48 | ● | 0,48 |  |
| H7210 Galigaanmoerassen | 0,44 | ○ | 0,44 |  |

Kolland & Overlangbroek

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|--|------------------------------|--------------------|--|---|
| H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,60 | ● | 0,60 |  |

Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|---|------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|
| H6410 Blauwgraslanden | 0,59 | ● | 0,59 | ✓ |
| H6510A Glanshaver- en vossenstaarthooilanden (glanshaver) | 0,59 | ● | 0,59 | ✓ |
| ZGH314ohz Kranswierwateren, op hogere zandgronden | 0,56 | ● | 0,56 | ✓ |
| H314ohz Kranswierwateren, op hogere zandgronden | 0,53 | ● | 0,53 | ✓ |
| H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen) | 0,38 | ● | 0,38 | ✓ |

Uiterwaarden Lek

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|---|------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|
| Lg02 Geïsoleerde meander en petgat | 0,57 | ○ | <=0,05 | ⊗ |
| H6510A Glanshaver- en vossenstaarthooilanden (glanshaver) | 0,52 | ● | 0,52 | ✓ |
| H6120 Stroomdalgraslanden | 0,51 | ● | 0,51 | ✓ |

Naardermeer

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|--|------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|
| H91Do Hoogveenbossen | 0,56 | ● | 0,56 | ✓ |
| Lg05 Grote-zeggenmoeras | 0,56 | ● | 0,56 | ✓ |
| H3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen | 0,55 | ● | 0,55 | ✓ |
| H7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden) | 0,53 | ● | 0,53 | ✓ |
| H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen) | 0,51 | ● | 0,51 | ✓ |
| H3140lv Kranswierwateren, in laagveengebieden | 0,51 | ○ | 0,51 | ✓ |
| H9999:94 Habitattype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische aangewezen type (H3140) | 0,46 | ● | 0,46 | ✓ |
| ZGH3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen | 0,46 | ○ | 0,46 | ✓ |
| ZGH7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden) | 0,45 | ● | 0,45 | ✓ |
| H6410 Blauwgraslanden | 0,42 | ● | 0,42 | ✓ |
| H4010B Vochtige heiden (laagveengebied) | 0,41 | ● | 0,41 | ✓ |

Zouweboezem

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|--|------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|
| H6410 Blauwgraslanden | 0,54 | ● | 0,54 | ✓ |
| H3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen | 0,53 | ○ | <=0,05 | ⊘ |

Schoorlse Duinen

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|--|------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|
| H2180Abe Duinbossen (droog), berken-eikenbos | 0,51 | ● | 0,51 | ✓ |
| H2130B Griuze duinen (kalkarm) | 0,50 | ● | 0,50 | ✓ |
| H2150 Duinheiden met struikhei | 0,50 | ● | 0,50 | ✓ |
| H2140B Duinheiden met kraaihei (droog) | 0,49 | ● | 0,49 | ✓ |
| H2140A Duinheiden met kraaihei (vochtig) | 0,49 | ● | 0,49 | ✓ |
| H2180C Duinbossen (binnenduinrand) | 0,48 | ○ | 0,48 | ✓ |
| H2120 Witte duinen | 0,46 | ● | 0,46 | ✓ |
| H2170 Kruiwilgstruwelen | 0,44 | ○ | 0,44 | ✓ |
| H2190C Vochtige duinvalleien (ontkalkt) | 0,44 | ● | 0,44 | ✓ |
| H2190Aom Vochtige duinvalleien (open water), oligo- tot mesotrofe vormen | 0,44 | ● | 0,44 | ✓ |
| H2130A Griuze duinen (kalkrijk) | 0,43 | ● | 0,43 | ✓ |
| H2180B Duinbossen (vochtig) | 0,41 | ○ | 0,41 | ✓ |
| ZGH2130B Griuze duinen (kalkarm) | 0,40 | ● | 0,40 | ✓ |
| H2160 Duindoornstruwelen | 0,32 | ○ | 0,32 | ✓ |
| H2110 Embryonale duinen | 0,32 | ○ | 0,32 | ✓ |

Rijntakken

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|---|--|---|
| ZGH3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen | 0,51 |  | 0,49 |  |
| Hg1Fo Droge hardhoutooibossen | 0,51 |  | 0,51 |  |
| H6510A Glanshaver- en vossenstaarthooilanden (glanshaver) | 0,41 |  | 0,41 |  |
| ZGH91EoB Vochtige alluviale bossen (essen-iepenbossen) | 0,41 |  | 0,41 |  |
| ZGH6510A Glanshaver- en vossenstaarthooilanden (glanshaver) | 0,40 |  | 0,40 |  |
| H3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen | 0,40 |  | 0,38 |  |
| H6120 Stroomdalgraslanden | 0,39 |  | 0,39 |  |
| H91EoB Vochtige alluviale bossen (essen-iepenbossen) | 0,37 |  | 0,37 |  |
| H6430C Ruigten en zomen (droge bosranden) | 0,30 |  | 0,30 |  |
| ZGH91Fo Droge hardhoutooibossen | 0,26 |  | <=0,05 |  |
| ZGH6120 Stroomdalgraslanden | 0,25 |  | 0,25 |  |
| H6510B Glanshaver- en vossenstaarthooilanden (grote vossenstaart) | 0,25 |  | 0,25 |  |

Veluwe

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|--|------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|
| H9120 Beuken-eikenbossen met hulst | 0,51 | ● | 0,51 | ✓ |
| H2330 Zandverstuivingen | 0,51 | ● | 0,51 | ✗ |
| H9190 Oude eikenbossen | 0,50 | ● | 0,50 | ✓ |
| H4030 Droge heiden | 0,49 | ● | 0,49 | ✗ |
| H2310 Stuifzandheiden met struikhei | 0,49 | ● | 0,49 | ✗ |
| H5130 Jeneverbesstruwelen | 0,47 | ● | 0,47 | ✓ |
| H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm | 0,47 | ● | 0,47 | ✓ |
| ZGH2310 Stuifzandheiden met struikhei | 0,46 | ● | 0,46 | ✓ |
| H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,45 | ● | 0,45 | ✓ |
| H3160 Zure vennen | 0,45 | ● | 0,45 | ✓ |
| ZGH4030 Droge heiden | 0,45 | ● | 0,45 | ✓ |
| ZGH4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,45 | ● | 0,45 | ✓ |
| H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen | 0,44 | ● | 0,44 | ✓ |
| H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,44 | ● | 0,44 | ✓ |
| ZGH9190 Oude eikenbossen | 0,44 | ● | 0,44 | ✗ |
| H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen | 0,44 | ● | 0,44 | ✓ |
| H3130 Zwakgebufferde vennen | 0,44 | ● | 0,44 | ✓ |

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|--------------------|--|---|
| H7110B Actieve hoogvenen (heideveentjes) | 0,43 | ● | 0,43 |  |
| ZGH9120 Beuken-eikenbossen met hulst | 0,37 | ● | 0,37 |  |
| H7230 Kalkmoerassen | 0,35 | ● | 0,35 |  |
| H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen) | 0,28 | ● | 0,28 |  |

Botshol

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|--------------------|--|---|
| H7210 Galigaanmoerassen | 0,48 | ● | 0,48 |  |
| H91Do Hoogveenbossen | 0,48 | ○ | 0,48 |  |
| H7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden) | 0,48 | ● | 0,48 |  |
| H3140lv Kranswierwateren, in laagveengebieden | 0,48 | ○ | 0,48 |  |
| ZGH3140lv Kranswierwateren, in laagveengebieden | 0,47 | ○ | 0,47 |  |
| H3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen | 0,40 | ○ | 0,40 |  |

Leenderbos, Groote Heide & De Plateaux

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|---|------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|
| H9190 Oude eikenbossen | 0,46 | ● | 0,46 | ✓ |
| H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,45 | ● | 0,45 | ✓ |
| H91Do Hoogveenbossen | 0,45 | ● | 0,45 | ✓ |
| H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,45 | ● | 0,45 | ✓ |
| H9999:136 Habitattype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische aangewezen type (H3130) | 0,44 | ● | 0,44 | ✓ |
| H4030 Droge heiden | 0,43 | ● | 0,43 | ✓ |
| H3160 Zure vennen | 0,43 | ● | 0,43 | ✓ |
| H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen | 0,43 | ● | 0,43 | ✓ |
| H2310 Stuifzandheiden met struikhei | 0,43 | ● | 0,43 | ✓ |
| H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen) | 0,42 | ● | 0,42 | ✓ |
| H2330 Zandverstuivingen | 0,41 | ● | 0,41 | ✓ |
| H3130 Zwakgebufferde vennen | 0,41 | ● | 0,41 | ✓ |
| H6510A Glanshaver- en vossenstaartheilanden (glanshaver) | 0,41 | ● | 0,41 | ✓ |
| H7210 Galigaanmoerassen | 0,40 | ● | 0,40 | ✓ |
| ZGH91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,36 | ○ | <=0,05 | ⊘ |
| ZGH91Do Hoogveenbossen | 0,35 | ○ | 0,35 | ✓ |

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|--------------------|--|---|
| ZGH316o Zure vennen | 0,34 | ● | 0,34 |  |
| H7110B Actieve hoogvenen (heideveentjes) | 0,33 | ● | 0,33 |  |
| H3140hz Kranswierwateren, op hogere zandgronden | 0,28 | ● | 0,28 |  |

Strabrechtse Heide & Beuven

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|--------------------|--|---|
| H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,42 | ● | 0,42 |  |
| H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,41 | ● | 0,41 |  |
| H316o Zure vennen | 0,40 | ● | 0,40 |  |
| H403o Droge heiden | 0,39 | ● | 0,39 |  |
| H231o Stuifzandheiden met struikhei | 0,39 | ● | 0,39 |  |
| H313o Zwakgebufferde vennen | 0,38 | ● | 0,38 |  |
| H233o Zandverstuivingen | 0,37 | ● | 0,37 |  |
| H311o Zeer zwakgebufferde vennen | 0,30 | ● | 0,30 |  |

IIPerveld, Varkensland, Oostzanerveld & Twiske

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------------|---|---|---|
| H91Do Hoogveenbossen | 0,42 |  | 0,38 |  |
| H7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden) | 0,38 |  | 0,38 |  |
| ZGH91Do Hoogveenbossen | 0,32 |  | 0,30 |  |
| H4010B Vochtige heiden (laagveengebied) | 0,31 |  | 0,31 |  |
| ZGH7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden) | 0,31 |  | 0,31 |  |
| H3140lv Kranswierwateren, in laagveengebieden | 0,31 |  | 0,30 |  |

Zwanenwater & Pettemerduinen

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|--|------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|
| ZGH2170 Kruiwilgstruwelen | 0,42 | ○ | 0,42 | ✓ |
| H2150 Duinheiden met struikhei | 0,42 | ● | 0,42 | ✓ |
| H2180Abe Duinbossen (droog), berken-eikenbos | 0,42 | ● | 0,42 | ✓ |
| H2180B Duinbossen (vochtig) | 0,42 | ○ | 0,42 | ✓ |
| H2130B Griuze duinen (kalkarm) | 0,41 | ● | 0,41 | ✓ |
| H2140B Duinheiden met kraaihei (droog) | 0,40 | ● | 0,40 | ✓ |
| H2190C Vochtige duinvalleien (ontkalkt) | 0,39 | ● | 0,39 | ✓ |
| H2120 Witte duinen | 0,37 | ○ | 0,37 | ✓ |
| H7210 Galigaanmoerassen | 0,36 | ○ | 0,36 | ✓ |
| H2140A Duinheiden met kraaihei (vochtig) | 0,36 | ● | 0,36 | ✓ |
| H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm | 0,36 | ● | 0,36 | ✓ |
| H2190Aom Vochtige duinvalleien (open water), oligo- tot mesotrofe vormen | 0,34 | ● | 0,34 | ✓ |
| H2170 Kruiwilgstruwelen | 0,34 | ○ | 0,34 | ✓ |
| H2190B Vochtige duinvalleien (kalkrijk) | 0,34 | ● | 0,34 | ✓ |
| H6410 Blauwgraslanden | 0,33 | ● | 0,33 | ✓ |
| H2130A Griuze duinen (kalkrijk) | 0,33 | ● | 0,33 | ✓ |

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|--------------------|--|--------------|
| H9999:85 Habitatype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische aangewezen type (H2130B, H6230) | 0,32 | ● | 0,32 | ✓ |
| ZGH2120 Witte duinen | 0,31 | ○ | 0,31 | ✓ |
| ZGH2130B Griuze duinen (kalkarm) | 0,30 | ● | 0,30 | ✓ |
| H2110 Embryonale duinen | 0,28 | ○ | 0,28 | ✓ |
| ZGH2130A Griuze duinen (kalkrijk) | 0,27 | ● | 0,27 | ✓ |

Polder Westzaan

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|--------------------|--|--------------|
| ZGH91Do Hoogveenbossen | 0,42 | ○ | 0,40 | ✓ |
| H91Do Hoogveenbossen | 0,42 | ● | 0,40 | ✓ |
| H7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden) | 0,41 | ● | 0,41 | ✓ |
| ZGH7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden) | 0,32 | ● | 0,32 | ✓ |
| H4010B Vochtige heiden (laagveengebied) | 0,30 | ● | 0,30 | ✓ |

Sint Jansberg

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------------|-------------------------|---|---|
| ZGH9120 Beuken-eikenbossen met hulst | 0,40 | ● | 0,40 |  |
| H9120 Beuken-eikenbossen met hulst | 0,40 | ● | 0,40 |  |
| H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,39 | ● | 0,39 |  |
| H7210 Galigaanmoerassen | 0,37 | ● | 0,37 |  |

Weerter- en Budelerbergen & Ringselven

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|---|------------------------------------|-------------------------|---|-------------------------------------|
| H2330 Zandverstuivingen | 0,39 | ● | 0,39 | ✓ |
| Lg13 Bos van arme zandgronden | 0,39 | ● | 0,39 | ✓ |
| H4030 Droge heiden | 0,38 | ● | 0,38 | ✓ |
| ZGH91Do Hoogveenbossen | 0,38 | ● | 0,38 | ✓ |
| H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,38 | ● | 0,38 | ✓ |
| H91Do Hoogveenbossen | 0,38 | ● | 0,38 | ✓ |
| H9190 Oude eikenbossen | 0,38 | ● | 0,38 | ✓ |
| H3130 Zwakgebufferde vennen | 0,37 | ● | 0,37 | ✓ |
| H2310 Stuifzandheiden met struikhei | 0,36 | ● | 0,36 | ✓ |
| Lg09 Droog struisgrasland | 0,36 | ● | 0,36 | ✓ |
| ZGH3130 Zwakgebufferde vennen | 0,36 | ● | 0,36 | ✓ |
| H7210 Galigaanmoerassen | 0,33 | ● | 0,33 | ✓ |

Duinen Den Helder-Callantsoog




| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|--|------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|
| ZGH218oAbe Duinbossen (droog), berken-eikenbos | 0,38 | ● | 0,38 | ✓ |
| H218oAbe Duinbossen (droog), berken-eikenbos | 0,38 | ● | 0,38 | ✓ |
| H641o Blauwgraslanden | 0,38 | ● | 0,38 | ✓ |
| H218oC Duinbossen (binnenduinrand) | 0,38 | ○ | 0,38 | ✓ |
| H213oB Grijze duinen (kalkarm) | 0,35 | ● | 0,35 | ✓ |
| H212o Witte duinen | 0,31 | ● | 0,31 | ✓ |
| H214oB Duinheiden met kraaihei (droog) | 0,30 | ● | 0,30 | ✓ |
| ZGH219oC Vochtige duinvalleien (ontkalkt) | 0,29 | ● | 0,29 | ✓ |
| ZGH213oB Grijze duinen (kalkarm) | 0,29 | ● | 0,29 | ✓ |
| ZGH217o Kruiwilgstruwelen | 0,29 | ○ | 0,29 | ✓ |
| ZGH219oAom Vochtige duinvalleien (open water), oligo- tot mesotrofe vormen | 0,29 | ● | 0,29 | ✓ |
| H219oC Vochtige duinvalleien (ontkalkt) | 0,29 | ● | 0,29 | ✓ |
| H217o Kruiwilgstruwelen | 0,26 | ○ | 0,26 | ✓ |
| ZGH212o Witte duinen | 0,25 | ○ | 0,25 | ✓ |
| H216o Duindoornstruwelen | 0,25 | ○ | 0,25 | ✓ |
| H213oC Grijze duinen (heischraal) | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |
| H219oAom Vochtige duinvalleien (open water), oligo- tot mesotrofe vormen | 0,24 | ● | 0,24 | ✓ |

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|----------------------------|------------------------------|---|--|---|
| ZGH2160 Duindoornstruwelen | 0,24 |  | 0,24 |  |





Landgoederen Brummen

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|--|------------------------------|---|--|---|
| Hg1EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,37 |  | 0,37 |  |
| H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen | 0,36 |  | 0,36 |  |
| Hg120 Beuken-eikenbossen met hulst | 0,36 |  | 0,36 |  |
| H6410 Blauwgraslanden | 0,36 |  | 0,36 |  |
| H623ovka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm | 0,36 |  | 0,36 |  |
| H3130 Zwakgebufferde vennen | 0,35 |  | 0,35 |  |
| H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,31 |  | 0,31 |  |
| ZGH3130 Zwakgebufferde vennen | 0,26 |  | 0,26 |  |

Binnenveld

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|--------------------|--|---|
| H7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden) | 0,37 | ● | 0,37 |  |
| H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen) | 0,36 | ● | 0,36 |  |
| H6410 Blauwgraslanden | 0,34 | ● | 0,34 |  |

Deurnsche Peel & Mariapeel

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|--------------------|--|---|
| H7120ah Herstellende hoogvenen, actief hoogveen | 0,37 | ● | 0,37 |  |
| ZGH7120ah Herstellende hoogvenen, actief hoogveen | 0,35 | ● | 0,35 |  |
| H7110A Actieve hoogvenen (hoogveenlandschap) | 0,25 | ● | 0,25 |  |
| H4030 Droge heiden | 0,25 | ● | 0,25 |  |

Zeldersche Driessen

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|--------------------|--|---|
| H9120 Beuken-eikenbossen met hulst | 0,36 | ● | 0,36 |  |
| H91Fo Droge hardhoutooibossen | 0,34 | ● | 0,34 |  |
| H6120 Stroomdalgraslanden | 0,33 | ● | 0,33 |  |
| H6430C Ruigten en zomen (droge bosranden) | 0,33 | ● | 0,33 |  |

Boschhuizerbergen

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|-------------------------------------|------------------------------------|-------------------------|---|---|
| H5130 Jeneverbesstruwelen | 0,36 | ● | 0,36 |  |
| H2330 Zandverstuivingen | 0,35 | ● | 0,35 |  |
| H2310 Stuifzandheiden met struikhei | 0,35 | ● | 0,35 |  |
| ZGH3130 Zwakgebufferde vennen | 0,27 | ● | 0,27 |  |
| H3130 Zwakgebufferde vennen | 0,27 | ● | 0,27 |  |

Maasduinen

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|--|------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|
| ZGH9190 Oude eikenbossen | 0,36 | ● | 0,36 | ✗ |
| H4030 Droge heiden | 0,36 | ● | 0,36 | ✓ |
| H3160 Zure vennen | 0,35 | ● | 0,35 | ✓ |
| H2330 Zandverstuivingen | 0,35 | ● | 0,35 | ✓ |
| H2310 Stuifzandheiden met struikhei | 0,35 | ● | 0,35 | ✓ |
| H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,35 | ● | 0,35 | ✓ |
| H9120 Beuken-eikenbossen met hulst | 0,35 | ● | 0,35 | ✓ |
| ZGH9120 Beuken-eikenbossen met hulst | 0,34 | ● | 0,34 | ✓ |
| H7110B Actieve hoogvenen (heideveentjes) | 0,34 | ● | 0,34 | ✓ |
| H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen | 0,33 | ● | 0,33 | ✓ |
| ZGH91Do Hoogveenbossen | 0,31 | ● | 0,31 | ✓ |
| H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,31 | ● | 0,31 | ✓ |
| H9190 Oude eikenbossen | 0,31 | ● | 0,31 | ✓ |
| H91Do Hoogveenbossen | 0,31 | ● | 0,31 | ✓ |
| ZGH3130 Zwakgebufferde vennen | 0,30 | ● | 0,30 | ✓ |
| H3130 Zwakgebufferde vennen | 0,30 | ● | 0,30 | ✓ |
| ZGH91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,30 | ● | 0,30 | ✓ |

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------------|-------------------------|---|---|
| H623odka Heischrale graslanden, droog kalkarm | 0,30 | ● | 0,30 |  |
| H6120 Stroomdalgraslanden | 0,26 | ● | 0,26 |  |

Duinen en Lage Land Texel

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|--|------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|
| H2180Abe Duinbossen (droog), berken-eikenbos | 0,35 | ● | 0,35 | ✗ |
| H2130B Grijze duinen (kalkarm) | 0,35 | ● | 0,35 | ✓ |
| H2180C Duinbossen (binnenduinrand) | 0,34 | ● | 0,34 | ✓ |
| H2180B Duinbossen (vochtig) | 0,34 | ○ | 0,34 | ✓ |
| H2140B Duinheiden met kraaihei (droog) | 0,34 | ● | 0,34 | ✓ |
| H2150 Duinheiden met struikhei | 0,33 | ● | 0,33 | ✓ |
| ZGH2180Abe Duinbossen (droog), berken-eikenbos | 0,31 | ● | 0,31 | ✗ |
| ZGH2180C Duinbossen (binnenduinrand) | 0,31 | ○ | 0,31 | ✓ |
| H2130C Grijze duinen (heischraal) | 0,31 | ● | 0,31 | ✓ |
| ZGH2180B Duinbossen (vochtig) | 0,31 | ○ | 0,31 | ✓ |
| H9999:2 Habitattype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische aangewezen type (H2130B, H2130C) | 0,29 | ● | 0,29 | ✓ |
| H2190B Vochtige duinvalleien (kalkrijk) | 0,29 | ○ | 0,29 | ✓ |
| H2160 Duindoornstruwelen | 0,29 | ○ | 0,29 | ✓ |
| H2190Aom Vochtige duinvalleien (open water), oligo- tot mesotrofe vormen | 0,28 | ● | 0,28 | ✓ |
| H2120 Witte duinen | 0,28 | ● | 0,28 | ✓ |
| H7210 Galigaanmoerassen | 0,27 | ○ | 0,27 | ✓ |

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|---|------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|
| H2190C Vochtige duinvalleien (ontkalkt) | 0,27 | ● | 0,27 | ✓ |
| H2130A Grijs duinen (kalkrijk) | 0,26 | ● | 0,26 | ✓ |
| H2140A Duinheiden met kraaihei (vochtig) | 0,26 | ● | 0,26 | ✓ |
| H2170 Kruiwilgstruwelen | 0,24 | ○ | 0,24 | ✓ |
| H1330A Schorren en zilte graslanden (buitendijks) | 0,24 | ○ | 0,24 | ✓ |
| H2110 Embryonale duinen | 0,22 | ○ | 0,22 | ✓ |
| H1310B Zilte pionierbegroeiingen (zevetmuur) | 0,22 | ○ | 0,22 | ✓ |
| H1310A Zilte pionierbegroeiingen (zeekraal) | 0,21 | ○ | 0,21 | ✓ |
| H1330B Schorren en zilte graslanden (binnendijks) | 0,21 | ○ | 0,19 | ✓ |

Groote Peel

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|---|------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|
| H7120ah Herstellende hoogvenen, actief hoogveen | 0,35 | ● | 0,35 | ✓ |
| H4030 Droge heiden | 0,28 | ● | 0,28 | ✓ |
| ZGH7120ah Herstellende hoogvenen, actief hoogveen | 0,28 | ● | 0,28 | ✓ |

Wormer- en Jisperveld & Kalverpolder

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|--|------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|
| H7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden) | 0,34 | ● | 0,34 | ✗ |
| H91Do Hoogveenbossen | 0,33 | ○ | 0,33 | ✓ |
| H4010B Vochtige heiden (laagveengebied) | 0,30 | ● | 0,30 | ✓ |

Sallandse Heuvelrug

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|---|------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|
| H4030 Droge heiden | 0,33 | ● | 0,33 | ✓ |
| H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm | 0,33 | ● | 0,33 | ✓ |
| H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,32 | ● | 0,32 | ✓ |
| H5130 Jeneverbesstruwelen | 0,31 | ● | 0,31 | ✓ |
| H9999:42 Habitattype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische aangewezen type (H3160, H6230) | 0,31 | ● | 0,31 | ✓ |
| H7110B Actieve hoogvenen (heideveentjes) | 0,28 | ● | 0,28 | ✓ |




Boetelerveld

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|---|------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|
| H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,33 | ● | 0,33 | ✓ |
| ZGH3130 Zwakgebufferde vennen | 0,33 | ● | 0,33 | ✓ |
| H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen | 0,33 | ● | 0,33 | ✓ |
| H5130 Jeneverbesstruwelen | 0,32 | ● | 0,32 | ✓ |
| H3130 Zwakgebufferde vennen | 0,28 | ● | 0,28 | ✓ |
| H6410 Blauwgraslanden | 0,26 | ● | 0,26 | ✓ |
| H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |

De Bruuk







| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|-----------------------|------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|
| H6410 Blauwgraslanden | 0,33 | ● | 0,33 | ✓ |

Leudal

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------------|-------------------------|---|---|
| Hg1EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,32 | ● | 0,32 |  |
| Hg16oA Eiken-haagbeukenbossen (hogere zandgronden) | 0,32 | ● | 0,32 |  |
| ZGHg16oA Eiken-haagbeukenbossen (hogere zandgronden) | 0,32 | ● | 0,32 |  |

Vecht- en Beneden-Reggegebied

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|--------------------|--|--------------|
| H5130 Jeneverbesstruwelen | 0,32 | ● | 0,32 | ✓ |
| H4030 Droge heiden | 0,32 | ● | 0,32 | ✓ |
| H2310 Stuifzandheiden met struikhei | 0,31 | ● | 0,31 | ✓ |
| H9120 Beuken-eikenbossen met hulst | 0,31 | ● | 0,31 | ✓ |
| H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,30 | ● | 0,30 | ✓ |
| H2330 Zandverstuivingen | 0,30 | ● | 0,30 | ✓ |
| H9190 Oude eikenbossen | 0,30 | ● | 0,30 | ✓ |
| H9999:39 Habitattype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische aangewezen type (H7120) | 0,30 | ● | 0,30 | ✓ |
| H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,30 | ● | 0,30 | ✓ |
| ZGH2330 Zandverstuivingen | 0,30 | ● | 0,30 | ✓ |
| ZGH2310 Stuifzandheiden met struikhei | 0,30 | ● | 0,30 | ✓ |
| H6120 Stroomdalgraslanden | 0,30 | ● | 0,30 | ✓ |
| H3160 Zure vennen | 0,29 | ● | 0,29 | ✓ |
| H7110B Actieve hoogvenen (heideveentjes) | 0,29 | ● | 0,29 | ✓ |
| ZGH9120 Beuken-eikenbossen met hulst | 0,29 | ● | 0,29 | ✓ |
| H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen | 0,29 | ● | 0,29 | ✓ |
| ZGH4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,29 | ● | 0,29 | ✓ |

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|--------------------|--|---|
| ZGH4030 Droge heiden | 0,29 | ● | 0,29 |  |
| H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen) | 0,28 | ● | 0,28 |  |
| H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm | 0,25 | ● | 0,25 |  |
| H7120ah Herstellende hoogvenen, actief hoogveen | 0,25 | ● | 0,25 |  |
| ZGH7120ah Herstellende hoogvenen, actief hoogveen | 0,24 | ● | 0,24 |  |
| ZGH91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,24 | ● | 0,24 |  |
| ZGH6120 Stroomdalgraslanden | 0,21 | ● | 0,21 |  |

Borkeld

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|--------------------|--|---|
| H2310 Stuifzandheiden met struikhei | 0,31 | ● | 0,31 |  |
| H5130 Jeneverbesstruwelen | 0,30 | ● | 0,30 |  |
| H4030 Droge heiden | 0,30 | ● | 0,30 |  |
| H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm | 0,28 | ● | 0,28 |  |
| H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,24 | ● | 0,24 |  |
| H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen | 0,21 | ● | 0,21 |  |
| H3160 Zure vennen | 0,20 | ● | 0,20 |  |

De Wieden

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|--|------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|
| H7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden) | 0,30 | ● | 0,30 | ✓ |
| ZGH3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen | 0,30 | ● | 0,30 | ✓ |
| ZGH7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden) | 0,30 | ● | 0,30 | ✓ |
| Hg1Do Hoogveenbossen | 0,29 | ● | 0,29 | ✓ |
| H3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen | 0,29 | ● | 0,28 | ✓ |
| H9999:35 Habitattype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische aangewezen type (H3140) | 0,29 | ● | 0,29 | ✓ |
| ZGHg1Do Hoogveenbossen | 0,28 | ● | 0,28 | ✓ |
| H4010B Vochtige heiden (laagveengebied) | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |
| H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen) | 0,24 | ● | 0,24 | ✓ |
| H6410 Blauwgraslanden | 0,24 | ● | 0,24 | ✓ |
| ZGH6410 Blauwgraslanden | 0,24 | ● | 0,24 | ✓ |
| ZGH7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen) | 0,23 | ● | 0,23 | ✓ |
| H7210 Galigaanmoerassen | 0,22 | ○ | 0,22 | ✓ |
| ZGH3140lv Kranswierwateren, in laagveengebieden | 0,20 | ○ | 0,20 | ✓ |
| H3140lv Kranswierwateren, in laagveengebieden | 0,20 | ○ | 0,18 | ✓ |
| ZGH4010B Vochtige heiden (laagveengebied) | 0,19 | ● | 0,19 | ✓ |

Weerribben

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|---|------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|
| H91Do Hoogveenbossen | 0,30 | ● | 0,30 | ✓ |
| ZGH91Do Hoogveenbossen | 0,30 | ● | 0,30 | ✓ |
| H7210 Galigaanmoerassen | 0,29 | ● | 0,29 | ✓ |
| H7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden) | 0,29 | ● | 0,29 | ✓ |
| H4010B Vochtige heiden (laagveengebied) | 0,29 | ● | 0,29 | ✓ |
| ZGH3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen | 0,29 | ○ | 0,29 | ✓ |
| H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen) | 0,28 | ● | 0,28 | ✓ |
| H6410 Blauwgraslanden | 0,28 | ● | 0,28 | ✓ |
| ZGH7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden) | 0,28 | ● | 0,28 | ✓ |
| H3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen | 0,28 | ○ | 0,28 | ✓ |
| H9999:34 Habitatype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische aangewezen type (H3140) | 0,27 | ● | 0,27 | ✓ |
| H3140lv Kranswierwateren, in laagveengebieden | 0,23 | ○ | 0,22 | ✓ |
| ZGH3140lv Kranswierwateren, in laagveengebieden | 0,23 | ○ | 0,18 | ✓ |
| ZGH7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen) | 0,23 | ● | 0,23 | ✓ |
| ZGH4010B Vochtige heiden (laagveengebied) | 0,21 | ● | 0,21 | ✓ |

Swalmdal

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------------|-------------------------|---|--------------|
| ZGH91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,30 | ● | 0,30 | ✓ |
| H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,29 | ● | 0,29 | ✓ |
| ZGH6120 Stroomdalgraslanden | 0,22 | ● | 0,22 | ✓ |

















Bunder- en Elslooërbos

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------------|-------------------------|---|--------------|
| H9160B Eiken-haagbeukenbossen (heuvelland) | 0,29 | ● | 0,29 | ✓ |
| H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,29 | ● | 0,29 | ✓ |
| H7220 Kalktufbronnen | 0,29 | ○ | 0,29 | ✓ |
| H6430C Ruigten en zomen (droge bosranden) | 0,29 | ○ | 0,29 | ✓ |
| ZGH6430C Ruigten en zomen (droge bosranden) | 0,27 | ○ | 0,27 | ✓ |

Geleenbeekdal


| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------------|-------------------------|---|--------------|
| Hg12o Beuken-eikenbossen met hulst | 0,29 | ● | 0,29 | ✘ |
| Hg1EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,29 | ● | 0,29 | ✔ |
| ZGHg16oB Eiken-haagbeukenbossen (heuvelland) | 0,29 | ● | 0,29 | ✔ |
| ZGHg12o Beuken-eikenbossen met hulst | 0,29 | ● | 0,29 | ✔ |
| ZGHg1EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,26 | ○ | 0,26 | ✔ |
| Hg16oB Eiken-haagbeukenbossen (heuvelland) | 0,25 | ● | 0,25 | ✔ |
| H723o Kalkmoerassen | 0,23 | ● | 0,23 | ✔ |
| Lg05 Grote-zeggenmoeras | 0,21 | ○ | <=0,05 | ⊘ |

Meinweg








| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|---|--|---|
| H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,29 |  | 0,29 |  |
| H9120 Beuken-eikenbossen met hulst | 0,29 |  | 0,29 |  |
| H4030 Droge heiden | 0,28 |  | 0,28 |  |
| H3160 Zure vennen | 0,28 |  | 0,28 |  |
| H91Do Hoogveenbossen | 0,28 |  | 0,28 |  |
| ZGH9120 Beuken-eikenbossen met hulst | 0,27 |  | 0,27 |  |
| H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,27 |  | 0,27 |  |
| H7110B Actieve hoogvenen (heideveentjes) | 0,24 |  | 0,24 |  |
| H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen | 0,24 |  | 0,24 |  |
| H3130 Zwakgebufferde vennen | 0,23 |  | 0,23 |  |
| ZGH3130 Zwakgebufferde vennen | 0,22 |  | 0,22 |  |

Duinen Vlieland

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|--|------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|
| ZGH218oAbe Duinbossen (droog), berken-eikenbos | 0,29 | ● | 0,29 | ✓ |
| H218oAbe Duinbossen (droog), berken-eikenbos | 0,29 | ● | 0,29 | ✓ |
| ZGH218oB Duinbossen (vochtig) | 0,28 | ○ | 0,28 | ✓ |
| H2120 Witte duinen | 0,28 | ● | 0,28 | ✓ |
| H214oB Duinheiden met kraaihei (droog) | 0,28 | ● | 0,28 | ✓ |
| H213oB Grijze duinen (kalkarm) | 0,28 | ● | 0,28 | ✓ |
| H214oA Duinheiden met kraaihei (vochtig) | 0,27 | ● | 0,27 | ✓ |
| H219oC Vochtige duinvalleien (ontkalkt) | 0,27 | ● | 0,27 | ✓ |
| H215o Duinheiden met struikhei | 0,26 | ● | 0,26 | ✓ |
| H218oB Duinbossen (vochtig) | 0,26 | ○ | 0,26 | ✓ |
| H219oAom Vochtige duinvalleien (open water), oligo- tot mesotrofe vormen | 0,26 | ● | 0,26 | ✓ |
| H213oC Grijze duinen (heischraal) | 0,23 | ● | 0,23 | ✓ |
| H133oA Schorren en zilte graslanden (buitendijks) | 0,21 | ○ | 0,21 | ✓ |
| H219oB Vochtige duinvalleien (kalkrijk) | 0,21 | ○ | 0,21 | ✓ |
| H216o Duindoornstruwelen | 0,20 | ○ | 0,20 | ✓ |
| H213oA Grijze duinen (kalkrijk) | 0,19 | ○ | 0,19 | ✓ |
| H217o Kruiwilgstruwelen | 0,18 | ○ | 0,18 | ✓ |

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|---|--|---|
| H1310A Zilte pionierbegroeiingen (zeekraal) | 0,17 |  | <=0,05 |  |

Roerdal

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|---|--|---|
| Hg1EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,29 |  | 0,29 |  |
| ZGHg1Do Hoogveenbossen | 0,26 |  | 0,26 |  |
| Hg1Do Hoogveenbossen | 0,25 |  | 0,25 |  |
| Lg02 Geïsoleerde meander en petgat | 0,23 |  | 0,19 |  |

Wierdense Veld

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|---|--|---|
| H7120ah Herstellende hoogvenen, actief hoogveen | 0,29 |  | 0,29 |  |
| H6230 Heischrale graslanden | 0,22 |  | 0,22 |  |
| H4030 Droge heiden | 0,22 |  | 0,22 |  |
| H7110A Actieve hoogvenen (hoogveenlandschap) | 0,20 |  | 0,20 |  |

Geuldal

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------------|-------------------------|---|--------------|
| H9120 Beuken-eikenbossen met hulst | 0,29 | ● | 0,29 | ✓ |
| H9160B Eiken-haagbeukenbossen (heuvelland) | 0,28 | ● | 0,28 | ✗ |
| H91E0C Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,28 | ● | 0,28 | ✓ |
| H7220 Kalktufbronnen | 0,27 | ○ | 0,27 | ✓ |
| H7230 Kalkmoerassen | 0,27 | ● | 0,27 | ✓ |
| H6430C Ruigten en zomen (droge bosranden) | 0,26 | ● | 0,26 | ✓ |
| H9110 Veldbies-beukenbossen | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |
| H6210 Kalkgraslanden | 0,24 | ● | 0,24 | ✓ |
| H6230dkr Heischrale graslanden, droog kalkrijk | 0,23 | ● | 0,23 | ✓ |
| H6510A Glanshaver- en vossenstaarthooilanden (glanshaver) | 0,22 | ● | 0,22 | ✓ |
| H6110 Pionierbegroeiingen op rotsbodem | 0,20 | ○ | 0,18 | ✓ |
| H6130 Zinkweiden | 0,18 | ● | 0,18 | ✓ |

Stelkampsveld

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|--|------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|
| H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,29 | ● | 0,29 | ✓ |
| H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,28 | ● | 0,28 | ✓ |
| H4030 Droge heiden | 0,26 | ● | 0,26 | ✓ |
| H3130 Zwakgebufferde vennen | 0,26 | ● | 0,26 | ✓ |
| H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |
| H6410 Blauwgraslanden | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |
| H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm | 0,24 | ● | 0,24 | ✓ |
| H7230 Kalkmoerassen | 0,24 | ● | 0,24 | ✓ |

Engbertsdijksvenen

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|---|------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|
| H7120ah Herstellende hoogvenen, actief hoogveen | 0,28 | ● | 0,28 | ✓ |
| H4030 Droge heiden | 0,23 | ● | 0,23 | ✓ |
| H7110A Actieve hoogvenen (hoogveenlandschap) | 0,18 | ● | 0,18 | ✓ |

Sint Pietersberg & Jekerdal

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------------|-------------------------|---|--------------|
| ZGH916oB Eiken-haagbeukenbossen (heuvelland) | 0,28 | ● | 0,28 | ✓ |
| H916oB Eiken-haagbeukenbossen (heuvelland) | 0,28 | ● | 0,28 | ✓ |
| H621o Kalkgraslanden | 0,26 | ○ | 0,26 | ✓ |
| H623odkr Heischrale graslanden, droog kalkrijk | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |
| H611o Pionierbegroeiingen op rotsbodem | 0,24 | ● | 0,24 | ✓ |
| H651oA Glanshaver- en vossenstaarthooilanden (glanshaver) | 0,22 | ○ | <=0,05 | ✗ |

Korenburgerveen

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|--|------------------------------------|-------------------------|---|-------------------------------------|
| H7120ah Herstellende hoogvenen, actief hoogveen | 0,28 | ● | 0,28 | ✓ |
| H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,28 | ● | 0,28 | ✓ |
| H7210 Galigaanmoerassen | 0,28 | ● | 0,28 | ✓ |
| H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen) | 0,26 | ● | 0,26 | ✓ |
| H6410 Blauwgraslanden | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |
| H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |
| H7110A Actieve hoogvenen (hoogveenlandschap) | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |
| ZGH7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen) | 0,22 | ● | 0,22 | ✓ |
| H3130 Zwakgebufferde vennen | 0,22 | ● | 0,22 | ✓ |
| ZGH3130 Zwakgebufferde vennen | 0,20 | ● | 0,20 | ✓ |
| H91Do Hoogveenbossen | 0,19 | ● | 0,19 | ✓ |

Holtingerveld

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|---|------------------------------------|-------------------------|---|-------------------------------------|
| H9190 Oude eikenbossen | 0,28 | ● | 0,28 | ✓ |
| H4030 Droge heiden | 0,27 | ● | 0,27 | ✓ |
| H2330 Zandverstuivingen | 0,27 | ● | 0,27 | ✓ |
| H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,26 | ● | 0,26 | ✓ |
| H91Do Hoogveenbossen | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |
| H2310 Stuifzandheiden met struikhei | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |
| H3160 Zure vennen | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |
| H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |
| H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen | 0,22 | ● | 0,22 | ✓ |
| H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm | 0,22 | ● | 0,22 | ✓ |
| H7110B Actieve hoogvenen (heideveentjes) | 0,21 | ● | 0,21 | ✓ |
| ZGH4030 Droge heiden | 0,20 | ● | 0,20 | ✓ |
| ZGH6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm | 0,20 | ● | 0,20 | ✓ |

Brunssummerheide

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|---|------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|
| H91Do Hoogveenbossen | 0,27 | ○ | 0,27 | ✓ |
| H4030 Droge heiden | 0,27 | ● | 0,27 | ✓ |
| H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,27 | ● | 0,27 | ✓ |
| H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm | 0,27 | ● | 0,27 | ✓ |
| ZGH91Do Hoogveenbossen | 0,27 | ○ | <=0,05 | ⊘ |
| ZGH6230dka Heischrale graslanden, droog kalkarm | 0,26 | ● | 0,26 | ✓ |
| H6230dka Heischrale graslanden, droog kalkarm | 0,26 | ● | 0,26 | ✓ |
| H2330 Zandverstuivingen | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |
| H7110B Actieve hoogvenen (heideveentjes) | 0,24 | ● | 0,24 | ✓ |
| H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen | 0,24 | ○ | 0,24 | ✓ |
| H3160 Zure vennen | 0,24 | ● | 0,24 | ✓ |

Savelsbos

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|---|------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|
| H9160B Eiken-haagbeukenbossen (heuvelland) | 0,27 | ● | 0,27 | ✗ |
| H9120 Beuken-eikenbossen met hulst | 0,27 | ● | 0,27 | ✗ |
| ZGH6430C Ruigten en zomen (droge bosranden) | 0,26 | ○ | 0,26 | ✓ |
| H6210 Kalkgraslanden | 0,26 | ● | 0,26 | ✓ |
| H6110 Pionierbegroeiingen op rotsbodem | 0,23 | ● | 0,23 | ✓ |

Rottige Meenthe & Brandemeer

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|--|------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|
| H91Do Hoogveenbossen | 0,27 | ● | 0,27 | ✓ |
| H7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden) | 0,24 | ● | 0,24 | ✓ |
| H7210 Galigaanmoerassen | 0,22 | ○ | 0,22 | ✓ |
| H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen) | 0,22 | ● | 0,22 | ✓ |
| ZGH3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen | 0,21 | ○ | 0,21 | ✓ |
| H6410 Blauwgraslanden | 0,21 | ● | 0,21 | ✓ |
| H3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen | 0,21 | ○ | 0,21 | ✓ |
| H4010B Vochtige heiden (laagveengebied) | 0,19 | ● | 0,19 | ✓ |

Bemelerberg & Schiepersberg

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|--|------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|
| ZGH6210 Kalkgraslanden | 0,27 | ● | 0,27 | ✓ |
| ZGH9160B Eiken-haagbeukenbossen (heuvelland) | 0,27 | ● | 0,27 | ✓ |
| H9160B Eiken-haagbeukenbossen (heuvelland) | 0,27 | ● | 0,27 | ✓ |
| ZGH6110 Pionierbegroeiingen op rotsbodem | 0,26 | ● | 0,26 | ✓ |
| H6210 Kalkgraslanden | 0,25 | ● | 0,25 | ✗ |
| H6230dkr Heischrale graslanden, droog kalkrijk | 0,23 | ● | 0,23 | ✗ |
| H6110 Pionierbegroeiingen op rotsbodem | 0,23 | ● | 0,23 | ✗ |

Sarsven en De Banen

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|---|------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|
| H3130 Zwakgebufferde vennen | 0,27 | ● | 0,27 | ✓ |
| H3110 Zeer zwakgebufferde vennen | 0,27 | ● | 0,27 | ✓ |
| H3140hz Kranswierwateren, op hogere zandgronden | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |

Duinen Terschelling

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|--|------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|
| H2180Abe Duinbossen (droog), berken-eikenbos | 0,27 | ● | 0,27 | ✓ |
| H2180B Duinbossen (vochtig) | 0,27 | ○ | 0,27 | ✓ |
| ZGH2180B Duinbossen (vochtig) | 0,26 | ○ | 0,26 | ✓ |
| H2140B Duinheiden met kraaihei (droog) | 0,26 | ● | 0,26 | ✓ |
| ZGH2180Abe Duinbossen (droog), berken-eikenbos | 0,26 | ● | 0,26 | ✓ |
| H2150 Duinheiden met struikhei | 0,26 | ● | 0,26 | ✓ |
| H2130B Griuze duinen (kalkarm) | 0,26 | ● | 0,26 | ✓ |
| H2140A Duinheiden met kraaihei (vochtig) | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |
| H6410 Blauwgraslanden | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |
| H2170 Kruipwilgstruwelen | 0,25 | ○ | 0,25 | ✓ |
| H2190C Vochtige duinvalleien (ontkalkt) | 0,24 | ● | 0,24 | ✓ |
| H2160 Duindoornstruwelen | 0,24 | ○ | 0,24 | ✓ |
| H2130A Griuze duinen (kalkrijk) | 0,24 | ● | 0,24 | ✓ |
| ZGH2190C Vochtige duinvalleien (ontkalkt) | 0,24 | ● | 0,24 | ✓ |
| H2120 Witte duinen | 0,22 | ● | 0,22 | ✓ |
| H2190Aom Vochtige duinvalleien (open water), oligo- tot mesotrofe vormen | 0,21 | ● | 0,21 | ✓ |
| H2190B Vochtige duinvalleien (kalkrijk) | 0,20 | ○ | 0,20 | ✓ |

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|----------------------------------|--|-------------------------------------|
| H1330A Schorren en zilte graslanden (buitendijks) | 0,20 | <input type="radio"/> | 0,20 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| H1310B Zilte pionierbegroeiingen (zeevetmuur) | 0,19 | <input checked="" type="radio"/> | 0,19 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| H1310A Zilte pionierbegroeiingen (zeekraal) | 0,19 | <input type="radio"/> | 0,19 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm | 0,18 | <input checked="" type="radio"/> | 0,18 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| ZGH2120 Witte duinen | 0,17 | <input type="radio"/> | 0,17 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| H2110 Embryonale duinen | 0,17 | <input type="radio"/> | 0,17 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| ZGH2160 Duindoornstruwelen | 0,16 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |
| ZGH2110 Embryonale duinen | 0,16 | <input type="radio"/> | 0,16 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| ZGH2190B Vochtige duinvalleien (kalkrijk) | 0,16 | <input type="radio"/> | 0,16 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| ZGH2130C Grijs duinen (heischraal) | 0,16 | <input checked="" type="radio"/> | 0,16 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| H1320 Slijkgrasvelden | 0,15 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |

Bekendelle

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|----------------------------------|--|-------------------------------------|
| H9120 Beuken-eikenbossen met hulst | 0,27 | <input checked="" type="radio"/> | 0,27 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,26 | <input checked="" type="radio"/> | 0,26 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| H9160A Eiken-haagbeukenbossen (hogere zandgronden) | 0,26 | <input checked="" type="radio"/> | 0,26 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Drents-Friese Wold & Leggelderveld




| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|--------------------|--|--------------|
| H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen | 0,27 | ● | 0,27 | ✓ |
| H2310 Stuifzandheiden met struikhei | 0,27 | ● | 0,27 | ✓ |
| H9190 Oude eikenbossen | 0,26 | ● | 0,26 | ✓ |
| H3160 Zure vennen | 0,26 | ● | 0,26 | ✓ |
| H7110B Actieve hoogvenen (heideveentjes) | 0,26 | ● | 0,26 | ✓ |
| H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,26 | ● | 0,26 | ✓ |
| H4030 Droge heiden | 0,26 | ● | 0,26 | ✓ |
| H3130 Zwakgebufferde vennen | 0,26 | ● | 0,26 | ✓ |
| H2330 Zandverstuivingen | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |
| H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |
| H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm | 0,24 | ● | 0,24 | ✓ |
| H5130 Jeneverbesstruwelen | 0,24 | ● | 0,24 | ✓ |
| H3110 Zeer zwakgebufferde vennen | 0,19 | ● | 0,19 | ✓ |

Buuserzand & Haaksbergerveen


| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|--|------------------------------------|-------------------------|---|-------------------------------------|
| H7120ah Herstellende hoogvenen, actief hoogveen | 0,26 | ● | 0,26 | ✓ |
| H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,26 | ● | 0,26 | ✓ |
| Hg1Do Hoogveenbossen | 0,26 | ● | 0,26 | ✓ |
| H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |
| H4030 Droge heiden | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |
| H5130 Jeneverbesstruwelen | 0,24 | ● | 0,24 | ✓ |
| H2310 Stuifzandheiden met struikhei | 0,24 | ● | 0,24 | ✓ |
| H3130 Zwakgebufferde vennen | 0,22 | ● | 0,22 | ✓ |
| ZGH7120ah Herstellende hoogvenen, actief hoogveen | 0,18 | ● | 0,18 | ✓ |
| H7110A Actieve hoogvenen (hoogveenlandschap) | 0,18 | ● | 0,18 | ✓ |
| H7230 Kalkmoerassen | 0,17 | ● | 0,17 | ✓ |

Dwingelderveld



| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|--|------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|
| H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen | 0,26 | ● | 0,26 | ✓ |
| H9190 Oude eikenbossen | 0,26 | ● | 0,26 | ✓ |
| H7110B Actieve hoogvenen (heideveentjes) | 0,26 | ● | 0,26 | ✓ |
| H2310 Stuifzandheiden met struikhei | 0,26 | ● | 0,26 | ✓ |
| H5130 Jeneverbesstruwelen | 0,26 | ● | 0,26 | ✓ |
| H9999:30 Habitattype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische aangewezen type (H7120) | 0,26 | ● | 0,26 | ✓ |
| ZGH2330 Zandverstuivingen | 0,26 | ● | 0,26 | ✓ |
| H4030 Droge heiden | 0,26 | ● | 0,26 | ✓ |
| H3160 Zure vennen | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |
| H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |
| H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |
| H7120ah Herstellende hoogvenen, actief hoogveen | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |
| H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |
| ZGH6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |
| H2330 Zandverstuivingen | 0,24 | ● | 0,24 | ✓ |
| ZGH6230dka Heischrale graslanden, droog kalkarm | 0,24 | ● | 0,24 | ✓ |
| H9120 Beuken-eikenbossen met hulst | 0,23 | ● | 0,23 | ✓ |

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|--------------------|--|---|
| H3130 Zwakgebufferde vennen | 0,18 | ● | 0,18 |  |
| ZGH3160 Zure vennen | 0,16 | ● | 0,16 |  |
| ZGH7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen | 0,16 | ○ | <=0,05 |  |

Eilandspolder

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|--------------------|--|---|
| H7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden) | 0,26 | ● | 0,26 |  |

Oeffelter Meent

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|--------------------|--|---|
| H6120 Stroomdalgraslanden | 0,25 | ● | 0,25 |  |
| H6510A Glanshaver- en vossenstaarthooilanden (glanshaver) | 0,25 | ● | 0,25 |  |

Achter de Voort, Agelerbroek & Voltherbroek

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|--|------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|
| H9160A Eiken-haagbeukenbossen (hogere zandgronden) | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |
| H91E0C Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |
| H6410 Blauwgraslanden | 0,24 | ● | 0,24 | ✓ |
| H3130 Zwakgebufferde vennen | 0,24 | ● | 0,24 | ✓ |

Witte Veen

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|---|------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|
| H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |
| H4030 Droge heiden | 0,24 | ● | 0,24 | ✓ |
| H3160 Zure vennen | 0,20 | ● | 0,20 | ✓ |
| H91Do Hoogveenbossen | 0,20 | ● | 0,20 | ✓ |
| H3130 Zwakgebufferde vennen | 0,20 | ● | 0,20 | ✓ |
| H7110B Actieve hoogvenen (heideveentjes) | 0,19 | ● | 0,19 | ✓ |
| ZGH4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,19 | ● | 0,19 | ✓ |

Springendal & Dal van de Mosbeek

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|---|------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|
| H4030 Droge heiden | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |
| H5130 Jeneverbesstruwelen | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |
| H9120 Beuken-eikenbossen met hulst | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |
| H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |
| ZGH91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,24 | ● | 0,24 | ✓ |
| H6410 Blauwgraslanden | 0,24 | ● | 0,24 | ✓ |
| H9999:45 Habitatype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische aangewezen type (H6230) | 0,24 | ● | 0,24 | ✓ |
| ZGH6410 Blauwgraslanden | 0,23 | ● | 0,23 | ✓ |
| H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm | 0,23 | ● | 0,23 | ✓ |
| H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,21 | ● | 0,21 | ✓ |
| ZGH4030 Droge heiden | 0,21 | ● | 0,21 | ✓ |
| ZGH4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,21 | ● | 0,21 | ✓ |
| ZGH7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen) | 0,20 | ● | 0,20 | ✓ |
| H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen) | 0,20 | ● | 0,20 | ✓ |
| ZGH6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm | 0,20 | ● | 0,20 | ✓ |
| H7230 Kalkmoerassen | 0,19 | ● | 0,19 | ✓ |

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|--|------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|
| H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen | 0,18 | ● | 0,18 | ✓ |

Mantingerzand

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|---|------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|
| H4030 Droge heiden | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |
| H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm | 0,24 | ● | 0,24 | ✓ |
| H5130 Jeneverbesstruwelen | 0,23 | ● | 0,23 | ✓ |
| H2310 Stuifzandheiden met struikhei | 0,23 | ● | 0,23 | ✓ |
| H2330 Zandverstuivingen | 0,23 | ● | 0,23 | ✓ |
| H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,22 | ● | 0,22 | ✓ |
| H9190 Oude eikenbossen | 0,20 | ● | 0,20 | ✓ |
| H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen | 0,20 | ● | 0,20 | ✓ |
| H3160 Zure vennen | 0,19 | ● | 0,19 | ✓ |
| H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen | 0,16 | ● | 0,16 | ✓ |

Willinks Weust

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------------|-------------------------|---|--------------|
| H9120 Beuken-eikenbossen met hulst | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |
| H9160A Eiken-haagbeukenbossen (hogere zandgronden) | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |
| H6410 Blauwgraslanden | 0,23 | ● | 0,23 | ✓ |
| H5130 Jeneverbesstruwelen | 0,23 | ● | 0,23 | ✓ |
| H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm | 0,23 | ● | 0,23 | ✓ |












Mantingerbos

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|------------------------------------|------------------------------------|-------------------------|---|--------------|
| H9120 Beuken-eikenbossen met hulst | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |

Landgoederen Oldenzaal

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------------|-------------------------|---|--------------|
| Hg120 Beuken-eikenbossen met hulst | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |
| Hg1EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |
| Hg160A Eiken-haagbeukenbossen (hogere zandgronden) | 0,24 | ● | 0,24 | ✓ |
| ZGHg120 Beuken-eikenbossen met hulst | 0,24 | ● | 0,24 | ✓ |
| ZGHg160A Eiken-haagbeukenbossen (hogere zandgronden) | 0,20 | ● | 0,20 | ✓ |
| Hg999:50 Habitattype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische aangewezen type (Hg120, Hg160A) | 0,20 | ● | 0,20 | ✓ |

Waddenzee

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------------|----------------------------------|---|---|
| H216o Duindoornstruwelen | 0,25 | <input type="radio"/> | 0,25 |  |
| H1330A Schorren en zilte graslanden (buitendijks) | 0,25 | <input checked="" type="radio"/> | 0,25 |  |
| H2130B Griuze duinen (kalkarm) | 0,25 | <input checked="" type="radio"/> | 0,25 |  |
| H2130A Griuze duinen (kalkrijk) | 0,25 | <input checked="" type="radio"/> | 0,25 |  |
| H2120 Witte duinen | 0,25 | <input type="radio"/> | 0,25 |  |
| H2190B Vochtige duinvalleien (kalkrijk) | 0,24 | <input checked="" type="radio"/> | 0,24 |  |
| H1310B Zilte pionierbegroeiingen (zevetmuur) | 0,24 | <input type="radio"/> | 0,24 |  |
| H2110 Embryonale duinen | 0,23 | <input checked="" type="radio"/> | 0,23 |  |
| H1310A Zilte pionierbegroeiingen (zeekraal) | 0,22 | <input type="radio"/> | 0,22 |  |
| H1320 Slijkgrasvelden | 0,22 | <input type="radio"/> | 0,22 |  |
| H1330B Schorren en zilte graslanden (binnendijks) | 0,12 | <input type="radio"/> | $\leq 0,05$ |  |

Lemselermaten

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|--|------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|
| H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |
| H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,23 | ● | 0,23 | ✓ |
| H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen | 0,23 | ● | 0,23 | ✓ |
| H6410 Blauwgraslanden | 0,21 | ● | 0,21 | ✓ |
| H7230 Kalkmoerassen | 0,21 | ● | 0,21 | ✓ |
| ZGH6410 Blauwgraslanden | 0,21 | ● | 0,21 | ✓ |
| H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm | 0,19 | ● | 0,19 | ✓ |

Lonnekermeer

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|---|------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|
| H4030 Droge heiden | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |
| H3160 Zure vennen | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |
| H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,25 | ● | 0,25 | ✓ |
| H6410 Blauwgraslanden | 0,24 | ● | 0,24 | ✓ |
| H3130 Zwakgebufferde vennen | 0,22 | ● | 0,22 | ✓ |
| H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen | 0,20 | ● | 0,20 | ✓ |
| H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm | 0,19 | ● | 0,19 | ✓ |

Uiterwaarden Zwarte Water en Vecht

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|---|--|---|
| H91Fo Droge hardhoutoibossen | 0,24 |  | 0,24 |  |
| H6510A Glanshaver- en vossenstaartheoïlanden (glanshaver) | 0,24 |  | 0,24 |  |
| H6510B Glanshaver- en vossenstaartheoïlanden (grote vossenstaart) | 0,22 |  | 0,22 |  |
| H6120 Stroomdalgraslanden | 0,22 |  | 0,22 |  |
| H3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen | 0,21 |  | 0,21 |  |
| H6410 Blauwgraslanden | 0,19 |  | 0,19 |  |

Noorbeemden & Hoogbos

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|---|--|---|
| ZGH9160B Eiken-haagbeukenbossen (heuvelland) | 0,24 |  | 0,24 |  |
| H9160B Eiken-haagbeukenbossen (heuvelland) | 0,23 |  | 0,23 |  |
| H91E0C Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,20 |  | <=0,05 |  |
| H7220 Kalktufbronnen | 0,20 |  | <=0,05 |  |

Alde Feanen

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|--|------------------------------|---|--|---|
| H3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen | 0,24 |  | 0,20 |  |
| Hg1Do Hoogveenbossen | 0,23 |  | 0,23 |  |
| H7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden) | 0,23 |  | 0,23 |  |
| H6410 Blauwgraslanden | 0,21 |  | 0,21 |  |
| H7210 Galigaanmoerassen | 0,18 |  | 0,18 |  |
| H4010B Vochtige heiden (laagveengebied) | 0,16 |  | 0,16 |  |

Wijnjeterper Schar

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|---|------------------------------|---|--|---|
| H4030 Droge heiden | 0,24 |  | 0,24 |  |
| H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen | 0,20 |  | 0,20 |  |
| H6410 Blauwgraslanden | 0,20 |  | 0,20 |  |
| H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,20 |  | 0,20 |  |
| H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm | 0,19 |  | 0,19 |  |

Fochteloërveen

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|--------------------|--|--------------|
| H7120ah Herstellende hoogvenen, actief hoogveen | 0,23 | ● | 0,23 | ✓ |
| ZGH7120ah Herstellende hoogvenen, actief hoogveen | 0,23 | ● | 0,23 | ✓ |
| H4030 Droge heiden | 0,22 | ● | 0,22 | ✓ |
| H9999:23 Habitatype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische aangewezen type (H7110A, H7120) | 0,19 | ● | 0,19 | ✓ |
| H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen | 0,15 | ● | 0,15 | ✓ |
| H7110A Actieve hoogvenen (hoogveenlandschap) | 0,15 | ● | 0,15 | ✓ |

Aamsveen

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|--|------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|
| H9120 Beuken-eikenbossen met hulst | 0,23 | ● | 0,23 | ✓ |
| ZGH91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,23 | ● | 0,23 | ✓ |
| H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,23 | ● | 0,23 | ✓ |
| H7120ah Herstellende hoogvenen, actief hoogveen | 0,22 | ● | 0,22 | ✓ |
| H3130 Zwakgebufferde vennen | 0,20 | ● | 0,20 | ✓ |
| H6410 Blauwgraslanden | 0,20 | ● | 0,20 | ✓ |
| H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,20 | ● | 0,20 | ✓ |
| H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm | 0,19 | ● | 0,19 | ✓ |
| H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen | 0,19 | ● | 0,19 | ✓ |
| H4030 Droge heiden | 0,19 | ● | 0,19 | ✓ |
| ZGH7120ah Herstellende hoogvenen, actief hoogveen | 0,18 | ● | 0,18 | ✓ |
| H7110A Actieve hoogvenen (hoogveenlandschap) | 0,16 | ● | 0,16 | ✓ |

Bergvennen & Brecklenkampse Veld

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|---|------------------------------------|-------------------------|---|-------------------------------------|
| H5130 Jeneverbesstruwelen | 0,23 | ● | 0,23 | ✓ |
| H3130 Zwakgebufferde vennen | 0,23 | ● | 0,23 | ✓ |
| H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,22 | ● | 0,22 | ✓ |
| H4030 Droge heiden | 0,22 | ● | 0,22 | ✓ |
| H6410 Blauwgraslanden | 0,22 | ● | 0,22 | ✓ |
| H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen | 0,22 | ● | 0,22 | ✓ |
| H3110 Zeer zwakgebufferde vennen | 0,20 | ● | 0,20 | ✓ |
| H7230 Kalkmoerassen | 0,20 | ● | 0,20 | ✓ |
| H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm | 0,19 | ● | 0,19 | ✓ |
| Hg1Do Hoogveenbossen | 0,17 | ● | 0,17 | ✓ |
| H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen | 0,15 | ● | 0,15 | ✓ |

Dinkelland

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|--|------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|
| ZGH91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,23 | ● | 0,23 | ✓ |
| H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,22 | ● | 0,22 | ✓ |
| H4030 Droge heiden | 0,22 | ● | 0,22 | ✓ |
| H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,22 | ● | 0,22 | ✓ |
| H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen | 0,22 | ● | 0,22 | ✓ |
| H6120 Stroomdalgraslanden | 0,21 | ● | 0,21 | ✓ |
| H9999:49 Habitattype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische aangewezen type (H3130) | 0,18 | ● | 0,18 | ✓ |
| ZGH4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,18 | ● | 0,18 | ✓ |
| H6410 Blauwgraslanden | 0,17 | ● | 0,17 | ✓ |
| H3130 Zwakgebufferde vennen | 0,17 | ● | 0,17 | ✓ |
| ZGH6410 Blauwgraslanden | 0,16 | ● | 0,16 | ✓ |
| ZGH4030 Droge heiden | 0,16 | ● | 0,16 | ✓ |

Olde Maten & Veerslootslanden











| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------------|-------------------------|---|--------------|
| H6410 Blauwgraslanden | 0,23 | ● | 0,23 | ✓ |
| H7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden) | 0,22 | ● | 0,22 | ✓ |
| H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen) | 0,19 | ● | 0,19 | ✓ |

Kunderberg

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------------|-------------------------|---|--------------|
| H9160B Eiken-haagbeukenbossen (heuvelland) | 0,23 | ● | 0,23 | ✓ |
| H6210 Kalkgraslanden | 0,20 | ○ | 0,20 | ✓ |

Duinen Ameland

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|--|------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|
| H2180Abe Duinbossen (droog), berken-eikenbos | 0,23 | ● | 0,23 | ✓ |
| H2180B Duinbossen (vochtig) | 0,22 | ○ | 0,22 | ✓ |
| ZGH2180B Duinbossen (vochtig) | 0,22 | ○ | 0,22 | ✓ |
| H2130B Grijze duinen (kalkarm) | 0,22 | ● | 0,22 | ✓ |
| ZGH2130B Grijze duinen (kalkarm) | 0,21 | ● | 0,21 | ✓ |
| H2130A Grijze duinen (kalkrijk) | 0,20 | ● | 0,20 | ✓ |
| ZGH2170 Kruiwilgstruwelen | 0,19 | ○ | 0,19 | ✓ |
| H9999:5 Habitattype onbekend/onzekeer KDW op basis meest kritische aangewezen type (H2130B, H2130C, H6230) | 0,18 | ● | 0,18 | ✓ |
| ZGH2120 Witte duinen | 0,18 | ● | 0,18 | ✓ |
| H2170 Kruiwilgstruwelen | 0,18 | ○ | 0,18 | ✓ |
| H2180C Duinbossen (binnenduinderand) | 0,18 | ○ | 0,18 | ✓ |
| H2150 Duinheiden met struikhei | 0,17 | ● | 0,17 | ✓ |
| H2190Aom Vochtige duinvalleien (open water), oligo- tot mesotrofe vormen | 0,17 | ● | 0,17 | ✓ |
| H2160 Duindoornstruwelen | 0,17 | ○ | 0,17 | ✓ |
| H2140A Duinheiden met kraaihei (vochtig) | 0,17 | ● | 0,17 | ✓ |
| ZGH2160 Duindoornstruwelen | 0,17 | ○ | 0,16 | ✓ |

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|---|------------------------------|--------------------|--|---|
| H2120 Witte duinen | 0,16 | ○ | 0,16 |  |
| H2130C Griuze duinen (heischraal) | 0,16 | ● | 0,16 |  |
| ZGH2130A Griuze duinen (kalkrijk) | 0,16 | ● | 0,16 |  |
| H2190C Vochtige duinvalleien (ontkalkt) | 0,16 | ● | 0,16 |  |
| ZGH2190C Vochtige duinvalleien (ontkalkt) | 0,15 | ● | 0,15 |  |
| H2190B Vochtige duinvalleien (kalkrijk) | 0,15 | ○ | 0,15 |  |
| H2140B Duinheiden met kraaihei (droog) | 0,15 | ● | 0,15 |  |
| ZGH2190B Vochtige duinvalleien (kalkrijk) | 0,15 | ○ | 0,15 |  |
| ZGH2180Abe Duinbossen (droog), berken-eikenbos | 0,14 | ● | 0,14 |  |
| ZGH6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm | 0,14 | ● | 0,14 |  |

Bargerveen

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|---|------------------------------|--------------------|--|---|
| H7120ah Herstellende hoogvenen, actief hoogveen | 0,23 | ● | 0,23 |  |
| ZGH7120ah Herstellende hoogvenen, actief hoogveen | 0,22 | ● | 0,22 |  |
| ZGH6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm | 0,19 | ● | 0,19 |  |
| H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm | 0,18 | ● | 0,18 |  |
| H7110A Actieve hoogvenen (hoogveenlandschap) | 0,16 | ● | 0,16 |  |

Wooldse Veen

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|--------------------|--|--------------|
| H7120ah Herstellende hoogvenen, actief hoogveen | 0,23 | ● | 0,23 | ✓ |
| H6230 Heischrale graslanden | 0,20 | ● | 0,20 | ✓ |
| H7110A Actieve hoogvenen (hoogveenlandschap) | 0,19 | ● | 0,19 | ✓ |

Norgerholt

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|------------------------------------|------------------------------|--------------------|--|--------------|
| H9120 Beuken-eikenbossen met hulst | 0,22 | ● | 0,22 | ✓ |

Elperstroomgebied

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|--------------------|--|--------------|
| H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,22 | ● | 0,22 | ✓ |
| H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm | 0,16 | ● | 0,16 | ✓ |
| H6410 Blauwgraslanden | 0,15 | ● | 0,15 | ✓ |
| H7230 Kalkmoerassen | 0,15 | ● | 0,15 | ✓ |

Drouwenerzand

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------------|-------------------------|---|--------------|
| H2310 Stuifzandheiden met struikhei | 0,22 | ● | 0,22 | ✓ |
| H2330 Zandverstuivingen | 0,21 | ● | 0,21 | ✓ |
| H5130 Jeneverbesstruwelen | 0,20 | ● | 0,20 | ✓ |
| ZGH2330 Zandverstuivingen | 0,17 | ● | 0,17 | ✓ |
| H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen | 0,16 | ● | 0,16 | ✓ |
| H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm | 0,16 | ● | 0,16 | ✓ |

Drentsche Aa-gebied

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|--|------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|
| H9120 Beuken-eikenbossen met hulst | 0,22 | ● | 0,22 | ✓ |
| H9160A Eiken-haagbeukenbossen (hogere zandgronden) | 0,22 | ● | 0,22 | ✓ |
| ZGH4030 Droge heiden | 0,21 | ● | 0,21 | ✓ |
| H2310 Stuifzandheiden met struikhei | 0,21 | ● | 0,21 | ✓ |
| H9190 Oude eikenbossen | 0,21 | ● | 0,21 | ✓ |
| H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,21 | ● | 0,21 | ✓ |
| H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen) | 0,20 | ● | 0,20 | ✓ |
| H4030 Droge heiden | 0,20 | ● | 0,20 | ✓ |
| H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen | 0,20 | ● | 0,20 | ✓ |
| H91Do Hoogveenbossen | 0,20 | ● | 0,20 | ✓ |
| H7110B Actieve hoogvenen (heideveentjes) | 0,20 | ● | 0,20 | ✓ |
| H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,20 | ● | 0,20 | ✓ |
| H5130 Jeneverbesstruwelen | 0,17 | ● | 0,17 | ✓ |
| ZGH4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,17 | ● | 0,17 | ✓ |
| ZGH2310 Stuifzandheiden met struikhei | 0,17 | ● | 0,17 | ✓ |
| H3160 Zure vennen | 0,17 | ● | 0,17 | ✓ |
| H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm | 0,17 | ● | 0,17 | ✓ |

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|--------------------|--|--------------|
| ZGH3160 Zure vennen | 0,16 | ● | 0,16 | ✓ |
| H6410 Blauwgraslanden | 0,16 | ● | 0,16 | ✓ |
| H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen | 0,16 | ● | 0,16 | ✓ |
| ZGH2330 Zandverstuivingen | 0,15 | ● | 0,15 | ✓ |
| H2330 Zandverstuivingen | 0,15 | ● | 0,15 | ✓ |

Bakkeveense Duinen

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|--------------------|--|--------------|
| H2310 Stuifzandheiden met struikhei | 0,22 | ● | 0,22 | ✗ |
| H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen | 0,22 | ● | 0,22 | ✗ |
| H2330 Zandverstuivingen | 0,19 | ● | 0,19 | ✓ |
| H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,18 | ● | 0,18 | ✓ |
| H3160 Zure vennen | 0,18 | ● | 0,18 | ✓ |
| ZGH2310 Stuifzandheiden met struikhei | 0,17 | ● | 0,17 | ✓ |

Witterveld

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------------|-------------------------|---|--------------|
| H7120ah Herstellende hoogvenen, actief hoogveen | 0,21 | ● | 0,21 | ✓ |
| H4030 Droge heiden | 0,17 | ● | 0,17 | ✓ |
| Hg1Do Hoogveenbossen | 0,17 | ○ | 0,17 | ✓ |
| H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,16 | ● | 0,16 | ✓ |
| H7110A Actieve hoogvenen (hoogveenlandschap) | 0,16 | ● | 0,16 | ✓ |

Duinen Schiermonnikoog

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | Ontwikkelingsruimte beschikbaar? |
|---|------------------------------|--------------------|--|----------------------------------|
| H218oB Duinbossen (vochtig) | 0,21 | ● | 0,21 | ✓ |
| ZGH218oAbe Duinbossen (droog), berken-eikenbos | 0,21 | ● | 0,21 | ✓ |
| ZGH216o Duindoornstruwelen | 0,21 | ● | 0,21 | ✓ |
| H217o Kruiwilgstruwelen | 0,20 | ● | 0,20 | ✓ |
| ZGH213oB Griuze duinen (kalkarm) | 0,20 | ● | 0,20 | ✓ |
| H9999:6 Habitatype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische aangewezen type (H213oB, H213oC) | 0,20 | ● | 0,20 | ✓ |
| H219oB Vochtige duinvalleien (kalkrijk) | 0,20 | ● | 0,20 | ✓ |
| H219oC Vochtige duinvalleien (ontkalkt) | 0,20 | ● | 0,20 | ✓ |
| ZGH218oB Duinbossen (vochtig) | 0,20 | ○ | 0,20 | ✓ |
| H219oAom Vochtige duinvalleien (open water), oligo- tot mesotrofe vormen | 0,19 | ● | 0,19 | ✓ |
| ZGH212o Witte duinen | 0,19 | ● | 0,19 | ✓ |
| ZGH219oC Vochtige duinvalleien (ontkalkt) | 0,19 | ● | 0,19 | ✓ |
| H213oC Griuze duinen (heischraal) | 0,19 | ● | 0,19 | ✓ |
| ZGH217o Kruiwilgstruwelen | 0,17 | ○ | 0,17 | ✓ |
| H641o Blauwgraslanden | 0,17 | ● | 0,17 | ✓ |
| ZGH218oC Duinbossen (binnenduinrand) | 0,17 | ● | 0,17 | ✓ |

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|--------------------|--|--------------|
| H1330A Schorren en zilte graslanden (buitendijks) | 0,16 | ● | 0,16 | ✓ |
| ZGH2130A Grijs duinen (kalkrijk) | 0,15 | ● | 0,15 | ✓ |
| ZGH2190B Vochtige duinvalleien (kalkrijk) | 0,14 | ● | 0,14 | ✓ |
| H1310B Zilte pionierbegroeiingen (zeevetmuur) | 0,13 | ○ | 0,13 | ✓ |

Van Oordt's Mersken

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|--------------------|--|--------------|
| H6410 Blauwgraslanden | 0,20 | ● | 0,20 | ✓ |
| H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm | 0,20 | ● | 0,20 | ✓ |
| H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,20 | ● | 0,20 | ✓ |

Lieftingsbroek

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|--------------------|--|--------------|
| H9120 Beuken-eikenbossen met hulst | 0,20 | ● | 0,20 | ✗ |
| H9160A Eiken-haagbeukenbossen (hogere zandgronden) | 0,20 | ● | 0,20 | ✗ |
| H91Do Hoogveenbossen | 0,19 | ● | 0,19 | ✗ |
| H6410 Blauwgraslanden | 0,19 | ● | 0,19 | ✗ |

- Geen overschrijding*
- Wel overschrijding
- Ontwikkelingsruimte beschikbaar**
- Geen ontwikkelingsruimte beschikbaar
- Voor het desbetreffende gebied vind er geen relevante depositie plaats op OR-relevante hexagonen. Het concept wel of niet ontwikkelingsruimte beschikbaar (groen vinkje of rood kruis) is dus niet van toepassing

















* Deze uitkomst wordt niet meegenomen in de toetsing aan de Wnb. Bij de toetsing aan de Wnb gaat het om de relevante hexagonen waarvoor ontwikkelingsruimte is gereserveerd.

** Bij beoordeling van een vergunningaanvraag in het kader van de Wnb wordt vastgesteld of er voldoende ontwikkelingsruimte beschikbaar is en of dat significante verslechtering uitgesloten kan worden.



Depositie
resterende
gebieden

| Natuurgebied | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------------|----------------------------------|---|-------------------------------------|
| Yerseke en Kapelse Moer | 3,29 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |
| Polders | 3,16 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |
| Duingebieden inclusief Ijzermonding en Zwin. | 3,07 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |
| Het Zwin | 3,07 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |
| Veerse Meer | 2,88 | <input checked="" type="radio"/> | 2,36 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Voordelta | 2,55 | <input checked="" type="radio"/> | 2,55 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Bossen en heiden van zandig Vlaanderen: oostelijk deel | 2,49 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |
| Poldercomplex | 2,34 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |
| Krekegebied | 2,00 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |
| Kustbroedvogels te Zeebrugge-Heist | 1,89 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |
| Groote Gat | 1,87 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |
| Bossen, heiden en valleigebieden van zandig Vlaanderen: westelij | 1,87 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |
| Haringvliet | 1,83 | <input checked="" type="radio"/> | 1,83 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| SBZ 3 / ZPS 3 | 1,82 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |
| Schelde- en Durmeëstuarium van de Nederlandse grens tot Gent | 1,82 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |
| Schorren en Polders van de Beneden-Schelde | 1,81 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |
| De Kalmthouse Heide | 1,79 | <input checked="" type="radio"/> | 1,42 | <input checked="" type="checkbox"/> |













| Natuurgebied | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|----------------------------------|--|-------------------------------------|
| Kalmthoutse Heide | 1,79 | <input checked="" type="radio"/> | 1,42 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Historische fortengordels van Antwerpen als vleermuizenhabitat. | 1,52 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |
| Klein en Groot Schietveld | 1,42 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |
| De Maatjes, Wuustwezelheide en Groot Schietveld | 1,38 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |
| Durme en Middenloop van de Schelde | 1,31 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |
| Bos- en heidegebieden ten oosten van Antwerpen | 1,30 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |
| Kuifeend en Blokkersdijk | 1,25 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |
| Het Blak, Kievitsheide, Ekstergoor en nabijgelegen Kamsalamander | 1,06 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |
| Heesbossen, Vallei van Marke en Merkske en Ringven met valleigro | 1,03 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |
| Valleigebied van de Kleine Nete met brongebieden, moerassen en h | 0,88 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |
| Vlakte van de Raan | 0,87 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |
| Vennen, heiden en moerassen rond Turnhout | 0,82 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |
| Arendonk, Merksplas, Oud-Turnhout, Ravels en Turnhout | 0,80 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |
| Spanjaards Duin | 0,75 | <input checked="" type="radio"/> | 0,75 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| De Zegge | 0,68 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |
| Bossen van het zuidoosten van de Zandleemstreek | 0,63 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |

| Natuurgebied | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|----------------------------------|--|---|
| Bovenloop van de Grote Nete met Zammelsbroek, Langdonken en Goor | 0,61 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| De Demervallei | 0,59 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| Valleien van de Winge en de Motte met valleihellingen. | 0,59 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| Demervallei | 0,58 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| Ronde Put | 0,58 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| Militair domein en vallei van de Zwarte Beek | 0,48 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| Vallei- en brongebied van de Zwarte Beek, Bolisserbeek en Dommel | 0,47 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| Bossen en kalkgraslanden van Haspengouw | 0,47 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| Hageven met Dommelvallei, Beverbeekse Heide, Warmbeek en Waterin | 0,46 | <input checked="" type="radio"/> | 0,40 |  |
| Bocholt, Hechtel-Eksel, Meeuwen-Gruitrode, Neerpelt en Peer | 0,45 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| Hamonterheide, Hageven, Buitenheide, Stamprooierbroek en Mariaho | 0,45 | <input checked="" type="radio"/> | 0,40 |  |
| Vijvercomplex van Midden Limburg | 0,42 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| Valleien van de Laambeek, Zonderikbeek, Slangebeek en Roosterbee | 0,42 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| Mangelbeek en heide- en vengebieden tussen Houthalen en Gruitrod | 0,42 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| Abeek met aangrenzende moerasgebieden | 0,40 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| Houthalen-Helchteren, Meeuwen-Gruitrode en Peer | 0,40 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |



















| Natuurgebied | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------------|----------------------------------|---|-------------------------------------|
| Bokrijk en omgeving | 0,38 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |
| Reichswald | 0,38 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |
| Itterbeek met Brand, Jagersborg en Schootsheide en Bergerven | 0,36 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |
| De Maten | 0,36 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |
| Bosbeekvallei en aangrenzende bos- en heidegebieden te As-Opglab | 0,36 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |
| De Maten | 0,36 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |
| Mechelse Heide en vallei van de Ziepbeek | 0,35 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |
| De Mechelse Heide en de Vallei van de Ziepbeek | 0,34 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |
| Erlenwälder bei Gut Hovesaat | 0,33 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |
| Overgang Kempen-Haspengouw | 0,32 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |
| Vogelschutzgebiet 'Unterer Niederrhein' | 0,32 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |
| Uiterwaarden langs de Limburgse Maas met Vijverbroek | 0,32 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |
| Wyler Meer (Teilfläche des NSG Düffel) | 0,31 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |
| Uedemer Hochwald | 0,31 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |
| Vogelschutzgebiet 'Schwalm-Nette-Platte mit Grenzwald u. Meinweg | 0,30 | <input checked="" type="radio"/> | 0,28 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Wälder und Heiden bei Brüggem-Bracht | 0,30 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |
| Elmpter Schwalmbruch | 0,30 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |

| Natuurgebied | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|----------------------------------|--|---|
| Fleuthkuhlen | 0,30 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| Jekervallei en bovenloop van de Demervallei | 0,30 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| Krickenbecker Seen - Kl. De Witt-See | 0,30 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| Lüsekamp und Boschbeek | 0,29 | <input checked="" type="radio"/> | 0,28 |  |
| Hangmoor Damerbruch | 0,29 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| NSG Salmorth, nur Teilfläche | 0,29 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| Diersfordter Wald/ Schnepfenberg | 0,28 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| Meinweg mit Ritzroder Dünen | 0,28 | <input checked="" type="radio"/> | 0,27 |  |
| NSG Kranenburger Bruch | 0,28 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| Plateau van Caestert met hellingbossen en mergelgrotten. | 0,28 | <input checked="" type="radio"/> | 0,28 |  |
| Montagne Saint-Pierre (Bassenge; Oupeye; Visé) | 0,28 | <input checked="" type="radio"/> | 0,28 |  |
| Tantelbruch mit Elmpter Bachtal und Teilen der Schwalmaue | 0,28 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| Helpensteiner Bachtal-Rothenbach | 0,28 | <input type="radio"/> | 0,23 |  |
| Dornicksche Ward | 0,28 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| Grosses Veen | 0,28 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| Schaagbachtal | 0,27 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| Niederkamp | 0,27 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |

| Natuurgebied | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|----------------------------------|--|-------------------------------------|
| NSG Emmericher Ward | 0,27 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |
| Rhein-Fischschutzzonen zwischen Emmerich und Bad Honnef | 0,27 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |
| Teverener Heide | 0,27 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |
| Schwarzes Wasser | 0,27 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |
| Noordzeekustzone | 0,27 | <input checked="" type="radio"/> | 0,21 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Itterbecker Heide | 0,27 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |
| Schwalm, Knippertzbach, Raderveekes u. Lüttelforster Bruch | 0,27 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |
| Tote Rahm | 0,27 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |
| Staatsforst Rheurdt / Littard | 0,27 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |
| Vogelschutzgebiet 'Moore und Heiden des westlichen Münsterlandes | 0,26 | <input checked="" type="radio"/> | 0,22 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Lüntener Fischteich u. Ammeloer Venn | 0,26 | <input checked="" type="radio"/> | 0,20 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Wisseler Dünen | 0,26 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |
| Zwillbrocker Venn u. Ellewicker Feld | 0,26 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |
| Voerstreek | 0,26 | <input checked="" type="radio"/> | 0,25 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Basse Meuse et Meuse mitoyenne (Blégný; Oupeye; Visé) | 0,26 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |
| NSG - Komplex In den Drevenacker Dünen, mit Erweiterung | 0,26 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |
| Burlo-Vardingholter Venn und Entenschlatt | 0,26 | <input checked="" type="radio"/> | 0,20 | <input checked="" type="checkbox"/> |

| Natuurgebied | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|----------------------------------|--|---|
| Kaninchenberge | 0,26 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| NSG Bienener Altrhein, Millinger u. Hurler Meer u. NSG Empeler M | 0,26 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| Hügelgräberheide Halle-Hesingen | 0,26 | <input checked="" type="radio"/> | 0,25 |  |
| Schwattet Gatt | 0,25 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| Grensmaas | 0,25 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| Berkel | 0,25 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| Wurmtal südlich Herzogenrath | 0,25 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| Witte Venn, Krosewicker Grenzwald | 0,25 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| Stollbach | 0,25 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| NSG Lippeaue bei Damm u. Bricht und NSG Loosenberge, nur Teilfl | 0,25 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| Vallée de la Gueule en aval de Kelmis (Plombières; Welkenraedt) | 0,25 | <input checked="" type="radio"/> | 0,25 |  |
| Dämmer Wald | 0,24 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| Graeser Venn - Gut Moorhof | 0,24 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| Lichtenhagen | 0,24 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| Gartroper Mühlenbach | 0,24 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| Eper-Graeser Venn/ Lasterfeld | 0,24 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| Amtsvenn u. Hündfelder Moor | 0,24 | <input checked="" type="radio"/> | 0,18 |  |

| Natuurgebied | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|-----------------------|--|----------------------------------|
| Steinbach | 0,24 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="radio"/> |
| Kellenberg und Rur zwischen Flossdorf und Broich | 0,24 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="radio"/> |
| Üfter Mark | 0,24 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="radio"/> |
| Kirchheller Heide und Hiesfelder Wald | 0,24 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="radio"/> |
| Vallée de la Gueule en amont de Kelmis (Kelmis; Lontzen; Raeren; | 0,24 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="radio"/> |
| Tillenberge | 0,23 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="radio"/> |
| Liesner Wald | 0,23 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="radio"/> |
| NSG Sonsfeldsche Bruch, Hagener Meer und Düne, mit Erweiterung | 0,23 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="radio"/> |
| Latumer Bruch mit Buersbach, Stadtgräben und Wasserwerk | 0,23 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="radio"/> |
| Gildehauser Venn | 0,23 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="radio"/> |
| Kalflack | 0,23 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="radio"/> |
| Basse vallée du Geer (Bassenge; Juprelle; Oupeye; Visé) | 0,23 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="radio"/> |
| Rünenberger Venn | 0,23 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="radio"/> |
| Klevsche Landwehr, Anholt. Issel, Feldschlaggr. u. Regnieter Bac | 0,23 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="radio"/> |
| NSG Kellener Altrhein, nur Teilfläche, mit Erweiterung | 0,23 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="radio"/> |
| Brander Wald | 0,23 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="radio"/> |
| Bentheimer Wald | 0,23 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="radio"/> |

| Natuurgebied | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|-----------------------|--|---|
| NSG Rheinaue Bislich-Vahnum, nur Teilfläche | 0,23 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| Dalum-Wietmarscher Moor und Georgsdorfer Moor | 0,23 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| Ilvericher Altrheinschlinge | 0,23 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| Postwegmoore u. Rütterberg-Nord | 0,23 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| Osthertogenwald autour de Raeren (Raeren) | 0,23 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| Köllnischer Wald | 0,23 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| Engdener Wüste | 0,23 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| Heseper Moor, Engdener Wüste | 0,23 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| Münsterbachtal, Münsterbusch | 0,23 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| 'Brutbaeume' des Heldbock (Grosser Eichenbock) in Emmerich | 0,22 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| Kranenmeer | 0,22 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| Lindenberger Wald | 0,22 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| Hammerberg | 0,22 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| Lippeaue | 0,22 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| Bachsystem des Wienbaches | 0,22 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| Ueberanger Mark | 0,22 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| Moorschlatts und Heiden in Wachendorf | 0,22 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| Indemündung | 0,22 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |

| Natuurgebied | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| Nette bei Vinkrath | 0,22 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Ems | 0,22 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Vallée de la Gueule en amont de Kelmis (Kelmis; Lontzen; Raeren) | 0,22 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Fürstenkuhle im Weissen Venn | 0,22 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Wienbecker Mühle | 0,22 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Osthertogewald autour de Raeren (Raeren) | 0,22 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Esterfelder Moor bei Meppen | 0,22 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Heideseen in der Kirchheller Heide | 0,22 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Steinbruchbereich Bernhardshammer und Binsfeldhammer | 0,22 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| NSG Bislicher Insel, nur Teilfläche | 0,22 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Schlangenberg | 0,22 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Felsbachaue | 0,22 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Samerrott | 0,22 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Untere Haseniederung | 0,22 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Wurmtal nördlich Herzogenrath | 0,22 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Herrenholz und Schöppinger Berg | 0,21 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Tinner Dose, Sprakeler Heide | 0,21 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

| Natuurgebied | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| Weißes Venn / Geisheide | 0,21 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| VSG 'Heubachniederung, Lavesumer Bruch und Borkenberge' | 0,21 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Basse Meuse et Meuse mitoyenne (Oupeye; Visé) | 0,21 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Wald bei Haus Burlo | 0,21 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Rur von Obermaubach bis Linnich | 0,21 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Roruper Holz mit Kestenbusch | 0,21 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Sundern | 0,21 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| NSG Grietherorter Altrhein | 0,21 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Harskamp | 0,21 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Buchenwälder bei Zweifall | 0,21 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| NSG Rheinaue Walsum | 0,21 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| NSG Hetter-Millinger Bruch, mit Erweiterung | 0,21 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Wehebachtäler und Leyberg | 0,21 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Gutswald Stovern | 0,21 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| IJsselmeer | 0,20 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| NSG Gut Grindt u. NSG Rheinaue zw. Km 830,7 - 833,2 , nur Teilfl | 0,20 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Oudegaasterbrekken, Fluessen en omgeving | 0,20 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

| Natuurgebied | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------------|-------------------------|---|-------------------------------------|
| Vallée du Ruisseau de Bolland (Blégny; Herve; Soumagne) | 0,20 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Vallée du Ruisseau de Bolland (Blégny; Herve; Soumagne) | 0,20 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Wacholderheide Hörsteloe | 0,20 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Vallée de la Gueule en aval de Kelmis (Plombières) | 0,20 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Stillgewässer bei Kluse | 0,20 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| NSG Altrhein Reeser Eyland, mit Erweiterung | 0,19 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| NSG Lohwardt/Reckerfeld, Hübsche Grändort, nur Teilfl., mit Erw. | 0,19 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Zwarte Meer | 0,19 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Die Spey | 0,19 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Emstal von Lathen bis Papenburg | 0,19 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| NSG Weseler Aue | 0,19 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| NSG Reeser Schanz | 0,19 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Bärenstein | 0,18 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| NSG Rheinvorland im Orsoyer Rheinbogen, mit Erweiterung | 0,18 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| NSG Droste Woy und NSG Westerheide | 0,18 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| NSG Rheinvorland bei Perrich | 0,18 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Stollen im Rothenberg bei Wettringen | 0,18 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

| Natuurgebied | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| Kleingewässer Achterberg | 0,17 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Vechte | 0,17 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Egelsberg | 0,17 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| NSG Rheinvorland nördl. der Ossenberger Schleuse, nur Teilfläche | 0,17 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Nationalpark Niedersächsisches Wattenmeer | 0,17 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Niedersächsisches Wattenmeer und angrenzendes Küstenmeer | 0,17 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Weiher am Syenvenn | 0,16 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| VSG Feuchtwiesen im nördlichen Münsterland | 0,16 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Feuchtwiese Ochtrup | 0,16 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Alter Bierkeller bei Ochtrup | 0,16 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Schnippenpohl | 0,16 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Ahlder Pool | 0,15 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Schwarzes Venn | 0,15 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Berger Keienvenn | 0,15 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Syen-Venn | 0,15 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Werther Heide, Napoleonsweg | 0,15 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Brockenberg | 0,15 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

| Natuurgebied | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|----------------------------------|
| Salzbrunnen am Rothenberg | 0,15 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="radio"/> |
| Krummhörn | 0,15 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="radio"/> |
| Unterems und Außenems | 0,14 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="radio"/> |
| Rheiderland | 0,14 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="radio"/> |
| Ostfriesische Meere | 0,14 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="radio"/> |
| Großes Meer, Loppersumer Meer | 0,13 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="radio"/> |
| Emsmarsch von Leer bis Emden | 0,13 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="radio"/> |
| Teichfledermaus-Gewässer im Raum Aurich | 0,13 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="radio"/> |
| Lauwersmeer | 0,12 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="radio"/> |
| Fehntjer Tief und Umgebung | 0,12 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="radio"/> |
| Westermarsch | 0,12 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="radio"/> |

Geen overschrijding*

Wel overschrijding

* Deze uitkomst wordt niet meegenomen in de toetsing aan de Wnb. Bij de toetsing aan de Wnb gaat het om de relevante hexagonen waarvoor ontwikkelingsruimte is gereserveerd.

Depositie per
habitattype **Yerseke en Kapelse Moer**

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------------|-------------------------|---|-------------------------------------|
| H1330B Schorren en zilte graslanden (binnendijks) | 3,29 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| H1310A Zilte pionierbegroeiingen (zeekraal) | 3,19 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Polders

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------------|-------------------------|---|-------------------------------------|
| H9999:1058c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 3,16 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Duingebieden inclusief IJzermonding en Zwin.

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------------|-------------------------|---|-------------------------------------|
| H9999:1057c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 3,07 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Het Zwin

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------------|-------------------------|---|-------------------------------------|
| H9999:1061c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 3,07 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Veerse Meer

Voordelta

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H2110 Embryonale duinen | 1,98 | <input type="radio"/> | 1,90 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| H1330A Schorren en zilte graslanden (buitendijks) | >1,00 | <input type="radio"/> | 0,93 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| H1310A Zilte pionierbegroeiingen (zeekraal) | 0,94 | <input type="radio"/> | 0,83 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| H1310B Zilte pionierbegroeiingen (zeevetmuur) | 0,87 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |
| H1320 Slijkgrasvelden | 0,85 | <input type="radio"/> | 0,83 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Bossen en heiden van zandig Vlaanderen: oostelijk deel

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|-----------------------|--|--------------------------|
| Hg999:1042c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 2,49 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |

Poldercomplex

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|-----------------------|--|--------------------------|
| Hg999:1060c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 2,34 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |

Krekengebied

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1047c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 2,00 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Kustbroedvogels te Zeebrugge-Heist

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1062c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 1,89 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Grote Gat

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H1330B Schorren en zilte graslanden (binnendijks) | 1,87 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Bossen, heiden en valleigebieden van zandig Vlaanderen: westelijk

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1059c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 1,87 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Haringvliet

SBZ 3 / ZPS 3

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|--------------------------|
| H9999:1098c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 1,82 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |

Schelde- en Durmeëstuarium van de Nederlandse grens tot Gent

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|--------------------------|
| H9999:1043c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 1,82 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |

Schorren en Polders van de Beneden-Schelde

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|--------------------------|
| H9999:1049c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 1,81 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |

De Kalmthouse Heide

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1013c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 1,79 | <input type="radio"/> | 1,42 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Kalmthoutse Heide

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------------|-------------------------|---|-------------------------------------|
| H9999:1004c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 1,79 | <input type="radio"/> | 1,42 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Historische fortengordels van Antwerpen als vleermuizenhabitat.

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------------|-------------------------|---|--------------------------|
| H9999:1012c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 1,52 | <input type="radio"/> | $\leq 0,05$ | <input type="checkbox"/> |

Klein en Groot Schietveld

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------------|-------------------------|---|--------------------------|
| H9999:1005c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 1,42 | <input type="radio"/> | $\leq 0,05$ | <input type="checkbox"/> |

De Maatjes, Wuustwezelheide en Groot Schietveld

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------------|-------------------------|---|--------------------------|
| H9999:1015c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 1,38 | <input type="radio"/> | $\leq 0,05$ | <input type="checkbox"/> |

Durme en Middenloop van de Schelde

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1048c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 1,31 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Bos- en heidegebieden ten oosten van Antwerpen

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1006c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 1,30 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Kuifeend en Blokkersdijk

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1046c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 1,25 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Het Blak, Kievitsheide, Ekstergoor en nabijgelegen Kamsalamander

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1007c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 1,06 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Heesbossen, Vallei van Marke en Merkske en Ringven met valleigro

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1008c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 1,03 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Valleigebied van de Kleine Nete met brongebieden, moerassen en h

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1010c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,88 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Vlakte van de Raan

Vennen, heiden en moerassen rond Turnhout

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1009c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,82 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Arendonk, Merksplas, Oud-Turnhout, Ravels en Turnhout

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1016c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,80 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Spanjaards Duin

De Zegge

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1014c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,68 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Bossen van het zuidoosten van de Zandleemstreek

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1045c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,63 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Bovenloop van de Grote Nete met Zammelsbroek, Langdonken en Goor

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1011c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,61 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

De Demervallei

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1041c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,59 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Valleien van de Winge en de Motte met valleihellingen.

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1054c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,59 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Demervallei

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1055c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,58 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Ronde Put

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1017c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,58 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Militair domein en vallei van de Zwarte Beek

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1037c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,48 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Vallei- en brongebied van de Zwarte Beek, Bolisserbeek en Dommel

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1019c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,47 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Bossen en kalkgraslanden van Haspengouw

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1028c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,47 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Hageven met Dommelvallei, Beverbeekse Heide, Warmbeek en Waterin

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1022c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,46 | <input type="radio"/> | 0,40 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Bocholt, Hechtel-Eksel, Meeuwen-Gruitrode, Neerpelt en Peer

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1036c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,45 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Hamonterheide, Hageven, Buitenheide, Stamprooierbroek en Mariaho

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1040c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,45 | <input type="radio"/> | 0,40 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Vijvercomplex van Midden Limburg

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|--------------------------|
| H9999:1038c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,42 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |

Valleien van de Laambeek, Zonderikbeek, Slangebeek en Roosterbee

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|--------------------------|
| H9999:1021c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,42 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |

Mangelbeek en heide- en vengebieden tussen Houthalen en Gruitrod

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|--------------------------|
| H9999:1020c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,42 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |

Abeek met aangrenzende moerasgebieden

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1023c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,40 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Houthalen-Helchteren, Meeuwen-Gruitrode en Peer

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1039c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,40 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Bokrijk en omgeving

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1033c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,38 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Reichswald

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1194c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,38 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Itterbeek met Brand, Jagersborg en Schootsheide en Bergerven

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1024c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,36 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

De Maten

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1018c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,36 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Bosbeekvallei en aangrenzende bos- en heidegebieden te As-Opglab

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1032c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,36 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

De Maten

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1034c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,36 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Mechelse Heide en vallei van de Ziepbeek

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1025c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,35 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

De Mechelse Heide en de Vallei van de Ziepbeek

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1035c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,34 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Erlenwälder bei Gut Hovesaat

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1217c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,33 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Overgang Kempen-Haspengouw

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1031c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,32 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Vogelschutzgebiet 'Unterer Niederrhein'

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1198c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,32 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Uiterwaarden langs de Limburgse Maas met Vijverbroek

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1027c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,32 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Wyler Meer (Teilfläche des NSG Düffel)

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1180c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,31 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Uedemer Hochwald

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1218c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,31 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Vogelschutzgebiet 'Schwalm-Nette-Platte mit Grenzwald u. Meinweg

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1247c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,30 | <input type="radio"/> | 0,28 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Wälder und Heiden bei Brüggen-Bracht

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|--------------------------|
| H9999:1255c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,30 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |

Elmpter Schwalmbruch

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|--------------------------|
| H9999:1254c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,30 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |

Fleuthkuhlen

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|--------------------------|
| H9999:1233c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,30 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |

Jekervallei en bovenloop van de Demervallei

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1030c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,30 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Krickenbecker Seen - Kl. De Witt-See

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1246c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,30 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Lüsekamp und Boschbeek

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1258c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,29 | <input type="radio"/> | 0,28 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Hangmoor Damerbruch

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1242c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,29 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

NSG Salmorth, nur Teilfläche

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1181c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,29 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Diersfordter Wald/ Schnepfenberg

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1205c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,28 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Meinweg mit Ritzroder Dünen

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1259c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,28 | <input type="radio"/> | 0,27 | <input checked="" type="checkbox"/> |

NSG Kranenburger Bruch

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1193c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,28 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Plateau van Caestert met hellingbossen en mergelgrotten.

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1026c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,28 | <input type="radio"/> | 0,28 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Montagne Saint-Pierre (Bassenge; Oupeye; Visé)

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1070c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,28 | <input type="radio"/> | 0,28 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Tantelbruch mit Elmpter Bachtal und Teilen der Schwalmaue

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|--------------------------|
| H9999:1256c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,28 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |

Helpensteiner Bachtal-Rothenbach

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1262c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,28 | <input type="radio"/> | 0,23 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Dornicksche Ward

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1182c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,28 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Grosses Veen

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1204c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,28 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Schaagbachtal

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1261c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,27 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Niederkamp

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1234c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,27 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

NSG Emmericher Ward

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1183c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,27 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Rhein-Fischschutzzonen zwischen Emmerich und Bad Honnef

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1235c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,27 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Teverener Heide

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1264c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,27 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Schwarzes Wasser

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1223c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,27 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Noordzeekustzone

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H1330A Schorren en zilte graslanden (buitendijks) | 0,19 | <input type="radio"/> | 0,14 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| H2110 Embryonale duinen | 0,19 | <input type="radio"/> | 0,17 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| H2190B Vochtige duinvalleien (kalkrijk) | 0,18 | <input type="radio"/> | 0,14 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| H1310B Zilte pionierbegroeiingen (zeevetmuur) | 0,18 | <input type="radio"/> | 0,13 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| H1310A Zilte pionierbegroeiingen (zeekraal) | 0,16 | <input type="radio"/> | 0,13 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Itterbecker Heide

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| Hg999:1128c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,27 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Schwalm, Knippertzbach, Raderveekes u. Lüttelforster Bruch

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| Hg999:1260c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,27 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Tote Rahm

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1244c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,27 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Staatsforst Rheurdt / Littard

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1243c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,27 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Vogelschutzgebiet 'Moore und Heiden des westlichen Münsterlandes

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1157c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,26 | <input type="radio"/> | 0,22 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Lüntener Fischeich u. Ammeloer Venn

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1153c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,26 | <input type="radio"/> | 0,20 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Wisseler Dünen

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1195c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,26 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Zwillbrocker Venn u. Ellewicker Feld

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1164c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,26 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Voerstreek

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1029c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,26 | <input type="radio"/> | 0,25 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Basse Meuse et Meuse mitoyenne (Blégny; Oupeye; Visé)

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1072c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,26 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

NSG - Komplex In den Drevenacker Dünen, mit Erweiterung

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-----------------------|
| H9999:1226c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,26 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="radio"/> |

Burlo-Vardingholter Venn und Entenschlatt

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1171c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,26 | <input type="radio"/> | 0,20 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Kaninchenberge

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-----------------------|
| H9999:1227c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,26 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="radio"/> |

NSG Bienener Altrhein, Millinger u. Hurler Meer u. NSG Empeler M

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-----------------------|
| H9999:1187c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,26 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="radio"/> |

Hügelgräberheide Halle-Hesingen

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1132c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,26 | <input type="radio"/> | 0,25 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Schwattet Gatt

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|--------------------------|
| H9999:1165c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,25 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |

Grensmaas

Berkel

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|--------------------------|
| H9999:1172c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,25 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |

Wurmtal südlich Herzogenrath

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|--------------------------|
| H9999:1267c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,25 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |

Witte Venn, Krosewicker Grenzwald

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1155c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,25 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Stollbach

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1229c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,25 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

NSG Lippeaue bei Damm u. Bricht und NSG Loosenberge, nur Teilfl

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1225c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,25 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Vallée de la Gueule en aval de Kelmis (Plombières; Welkenraedt)

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1076c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,25 | <input type="radio"/> | 0,25 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Dämmer Wald

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------------|-------------------------|---|-------------------------------------|
| H9999:1206c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,24 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Graeser Venn - Gut Moorhof

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------------|-------------------------|---|-------------------------------------|
| H9999:1156c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,24 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Lichtenhagen

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------------|-------------------------|---|-------------------------------------|
| H9999:1207c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,24 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Gartroper Mühlenbach

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------------|-------------------------|---|-------------------------------------|
| H9999:1228c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,24 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Eper-Graeser Venn/ Lasterfeld

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|-----------------------|--|--------------------------|
| H9999:1158c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,24 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |

Amtsvenn u. Hündfelder Moor

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1154c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,24 | <input type="radio"/> | 0,18 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Steinbach

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|-----------------------|--|--------------------------|
| H9999:1231c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,24 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |

Kellenberg und Rur zwischen Flossdorf und Broich

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|-----------------------|--|--------------------------|
| H9999:1265c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,24 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input type="checkbox"/> |

Üfter Mark

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1208c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,24 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Kirchheller Heide und Hiesfelder Wald

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1239c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,24 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Vallée de la Gueule en amont de Kelmis (Kelmis; Lontzen; Raeren;

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1078c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,24 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Tillenberge

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1134c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,23 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Liesner Wald

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1167c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,23 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

NSG Sonsfeldsche Bruch, Hagener Meer und Düne, mit Erweiterung

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1202c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,23 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Latumer Bruch mit Buersbach, Stadtgräben und Wasserwerk

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1249c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,23 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Gildehauser Venn

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1143c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,23 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Kalflack

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1196c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,23 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Basse vallée du Geer (Bassenge; Juprelle; Oupeye; Visé)

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1069c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,23 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Rünenberger Venn

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1144c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,23 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Klevsche Landwehr, Anholt. Issel, Feldschlaggr. u. Regnieter Bac

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1188c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,23 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

NSG Kellener Altrhein, nur Teilfläche, mit Erweiterung

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1184c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,23 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Brander Wald

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1279c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,23 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Bentheimer Wald

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1137c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,23 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

NSG Rheinaue Bislich-Vahnum, nur Teilfläche

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1219c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,23 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Dalum-Wietmarscher Moor und Georgsdorfer Moor

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1129c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,23 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Ilvericher Altrheinschlinge

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1257c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,23 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Postwegmoore u. Rütterberg-Nord

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1230c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,23 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Osthertogenwald autour de Raeren (Raeren)

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1091c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,23 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Köllnischer Wald

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1240c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,23 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Engdener Wüste

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1135c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,23 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |


Hesep Moor, Engdener Wüste

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1133c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,23 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |


Münsterbachtal, Münsterbusch

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1276c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,23 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

'Brutbaeume' des Heldbock (Grosser Eichenbock) in Emmerich

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|---|
| H9999:1185c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,22 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |


Kranenmeer

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|---|
| H9999:1209c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,22 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |

Lindenberger Wald

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|---|
| H9999:1266c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,22 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |

Hammerberg

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|---|
| H9999:1275c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,22 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |

Lippeaue

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1214c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,22 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Bachsystem des Wienbaches

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1211c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,22 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Ueberanger Mark

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1252c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,22 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Moorschlatts und Heiden in Wachendorf

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1130c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,22 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Indemündung

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------------|-------------------------|---|-------------------------------------|
| H9999:1269c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,22 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Nette bei Vinkrath

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------------|-------------------------|---|-------------------------------------|
| H9999:1248c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,22 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Ems

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------------|-------------------------|---|-------------------------------------|
| H9999:1117c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,22 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Vallée de la Gueule en amont de Kelmis (Kelmis; Lontzen; Raeren)

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------------|-------------------------|---|-------------------------------------|
| H9999:1077c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,22 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Fürstenkuhle im Weissen Venn

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------------|-------------------------|---|-------------------------------------|
| H9999:1173c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,22 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Wienbecker Mühle

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------------|-------------------------|---|-------------------------------------|
| H9999:1210c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,22 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Osthertogenwald autour de Raeren (Raeren)

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------------|-------------------------|---|-------------------------------------|
| H9999:1090c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,22 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Esterfelder Moor bei Meppen

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------------|-------------------------|---|-------------------------------------|
| H9999:1127c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,22 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Heidesee in der Kirchheller Heide

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1241c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,22 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Steinbruchbereich Bernhardshammer und Binsfeldhammer

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1278c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,22 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

NSG Bislicher Insel, nur Teilfläche

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1220c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,22 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Schlangenberg

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1277c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,22 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Felsbachau

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1174c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,22 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Samerrott

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1141c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,22 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Untere Haseniederung

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1126c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,22 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Wurmtal nördlich Herzogenrath

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1268c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,22 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Herrenholz und Schöppinger Berg

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------------|-------------------------|---|-------------------------------------|
| H9999:1168c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,21 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Tinner Dose, Sprakeler Heide

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------------|-------------------------|---|-------------------------------------|
| H9999:1124c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,21 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Weißes Venn / Geisheide

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------------|-------------------------|---|-------------------------------------|
| H9999:1190c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,21 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |


VSG 'Heubachniederung, Lavesumer Bruch und Borkenberge'

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------------|-------------------------|---|-------------------------------------|
| H9999:1191c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,21 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |


Basse Meuse et Meuse mitoyenne (Oupeye; Visé)

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|-----------------------|--|---|
| H9999:1071c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,21 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |

Wald bei Haus Burlo

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|-----------------------|--|---|
| H9999:1169c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,21 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |

Rur von Obermaubach bis Linnich

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|-----------------------|--|---|
| H9999:1270c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,21 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |

Roruper Holz mit Kestenbusch

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|-----------------------|--|---|
| H9999:1175c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,21 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |

Sundern

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1176c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,21 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

NSG Grietherorter Altrhein

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1197c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,21 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Harskamp

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1146c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,21 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Buchenwälder bei Zweifall

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1282c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,21 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

NSG Rheinaue Walsum

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1238c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,21 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

NSG Hetter-Millinger Bruch, mit Erweiterung

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1186c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,21 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |


Wehebachtäler und Leyberg

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1271c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,21 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Gutswald Stovern

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1142c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,21 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

IJsselmeer

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|-----------------------|--|---|
| H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen) | 0,20 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |


NSG Gut Grindt u. NSG Rheinaue zw. Km 830,7 - 833,2 , nur Teilfl

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|---|
| H9999:1203c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,20 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |

Oudegaasterbrekken, Fluessen en omgeving

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|-----------------------|--|---|
| ZGH3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen | 0,20 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |
| H3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen | 0,18 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |

Vallée du Ruisseau de Bolland (Blégny; Herve; Soumagne)

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|---|
| H9999:1074c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,20 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |

Vallée du Ruisseau de Bolland (Blégny; Herve; Soumagne)

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------------|-------------------------|---|-------------------------------------|
| H9999:1073c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,20 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Wacholderheide Hörsteloe

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------------|-------------------------|---|-------------------------------------|
| H9999:1166c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,20 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Vallée de la Gueule en aval de Kelmis (Plombières)

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------------|-------------------------|---|-------------------------------------|
| H9999:1075c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,20 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Stillgewässer bei Kluse

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------------|-------------------------|---|-------------------------------------|
| H9999:1122c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,20 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

NSG Altrhein Reeser Eyland, mit Erweiterung

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1201c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,19 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

NSG Lohwardt/Reckerfeld, Hübsche Grändort, nur Teilfl., mit Erw.

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1200c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,19 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Zwarte Meer

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H6510B Glanshaver- en vossenstaarthooiden (grote vossenstaart) | 0,19 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Die Spey

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1251c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,19 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Emstal von Lathen bis Papenburg

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1118c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,19 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

NSG Weseler Aue

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1221c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,19 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

NSG Reeser Schanz

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1199c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,19 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Bärenstein

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1274c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,18 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

NSG Rheinvorland im Orsoyer Rheinbogen, mit Erweiterung

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1237c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,18 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

NSG Droste Woy und NSG Westerheide

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1224c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,18 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

NSG Rheinvorland bei Perrich

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1222c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,18 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Stollen im Rothenberg bei Wettringen

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1150c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,18 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Kleingewässer Achterberg

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1145c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,17 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Vechte

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1160c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,17 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Egelsberg

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1250c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,17 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

NSG Rheinvorland nördl. der Ossenberger Schleuse, nur Teilfläche

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1236c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,17 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Nationalpark Niedersächsisches Wattenmeer

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1101c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,17 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Niedersächsisches Wattenmeer und angrenzendes Küstenmeer

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1100c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,17 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Weiher am Syenvenn

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1138c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,16 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

VSG Feuchtwiesen im nördlichen Münsterland

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1163c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,16 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Feuchtwiese Ochtrup

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1149c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,16 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Alter Bierkeller bei Ochtrup

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1159c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,16 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Schnippenpohl

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1148c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,16 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Ahlder Pool

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1140c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,15 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Schwarzes Venn

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------------|-------------------------|---|-------------------------------------|
| H9999:1189c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,15 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Berger Keienvenn

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------------|-------------------------|---|-------------------------------------|
| H9999:1139c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,15 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |


Syen-Venn

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------------|-------------------------|---|-------------------------------------|
| H9999:1136c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,15 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |


Werther Heide, Napoleonsweg

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrij- ding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------------|-------------------------|---|-------------------------------------|
| H9999:1272c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,15 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |


Brockenberg

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|-----------------------|--|---|
| H9999:1273c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,15 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |


Salzbrunnen am Rothenberg

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|-----------------------|--|---|
| H9999:1147c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,15 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |

Krummhörn

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|-----------------------|--|---|
| H9999:1108c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,15 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |

Unterems und Außenems

| Habitatype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|--|------------------------------|-----------------------|--|---|
| H9999:1107c Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,14 | <input type="radio"/> | <=0,05 |  |

Rheiderland

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1115c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,14 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Ostfriesische Meere

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1110c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,14 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Großes Meer, Loppersumer Meer

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1109c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,13 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Emsmarsch von Leer bis Emden

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| H9999:1113c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,13 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Teichfledermaus-Gewässer im Raum Aurich

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|----------------------------------|
| H9999:1102c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,13 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="radio"/> |

Lauwersmeer

Fehntjer Tief und Umgebung

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|----------------------------------|
| H9999:1112c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,12 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="radio"/> |

Westermarsch

| Habitattype | Hoogste depositie (mol/ha/j) | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte max. benodigd (mol/ha/j) | beschikbaar? |
|---|------------------------------|-----------------------|--|----------------------------------|
| H9999:1103c Habitattype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,12 | <input type="radio"/> | <=0,05 | <input checked="" type="radio"/> |

 Geen overschrijding* Wel overschrijding

* Deze uitkomst wordt niet meegenomen in de toetsing aan de Wnb. Bij de toetsing aan de Wnb gaat het om de relevante hexagonen waarvoor ontwikkelingsruimte is gereserveerd.

Disclaimer

Hoewel verstrekte gegevens kunnen dienen ter onderbouwing van een vergunningaanvraag, kunnen er geen rechten aan worden verleend. De eigenaar van AERIUS aanvaardt geen aansprakelijkheid voor de inhoud van de door de gebruiker aangeboden informatie. Bovenstaande gegevens zijn enkel bruikbaar tot er een nieuwe versie van AERIUS beschikbaar is. AERIUS is een geregistreerd handelsmerk in Europa. Alle rechten die niet expliciet worden verleend, zijn voorbehouden.

Rekenbasis

Deze berekening is tot stand gekomen op basis van:

AERIUS versie 2016_20170324_a9b5d9a5ef

Database versie 2016_20170301_feb336c45f

Voor meer informatie over de gebruikte methodiek en data zie:

<https://www.aerius.nl/nl/factsheets/release/aerius-calculator-2015-handboek-o>